# **SHARP**®

## 取扱説明書

液晶カラーテレビ

形 名

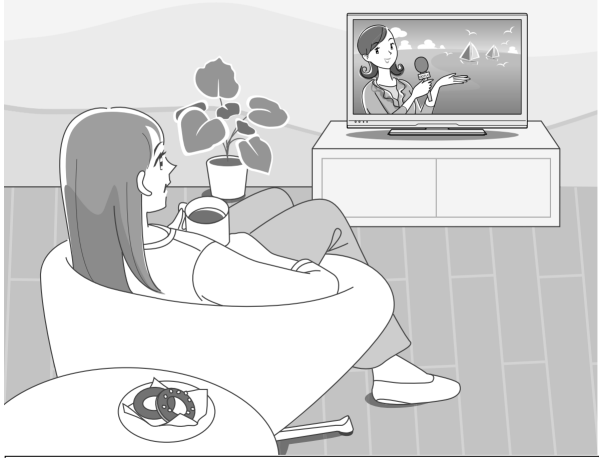
エイチ エイチ

LC-40H9

LC-32H9

# AQUOS





お買いあげいただき、まことにありがとうございました。 この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- で使用前に「安全上のご注意」(3ページ)を必ずお読みください。
- この取扱説明書は、保証書とともにいつでも見ることができるところに必ず保存してください。
- 製造番号は品質管理上重要なものですから、商品本体に表示されている製造番号と、保証書に記載されている製造番号とが 一致しているか、お確かめください。
- 基本部のセットイラストは、LC-32H9で記載しています。

# もくじ

- ・本書に掲載している画面表示やイラストは説明用のものであり、実際の表示とは多少異なります。
- 本取扱説明書では、特に機種名を明示している場合を除いて LC-32H9 を例にとって説明しています。 LC-40H9 は外形寸法などは異なりますが使いかたは同じです。
- ・本機を廃棄または譲渡する場合には、個人情報の消去(初期化)をお願いします。(⇒30ページ)

もくじ/ご注意/各部のなまえ
もくじ・・・・・2       2         安全上のご注意・・・・・・3       7         本体各部やリモコンボタンのなまえ・・・・9
<u>ふだんの使いかた</u>
ふだんの使いかた12番組表の使いかた13視聴中の便利な機能15タイマー機能を使う22外部機器を接続して使う25
メニュー操作
ホームメニューの使いかた・・・・・・27 メニュー項目の一覧と使いかた・・・・29 メニュー項目に関するおしらせ・・・・・37 文字を入力する(ソフトウェアキーボード)・・・・39
双方向通信/USBメモリー
双方向通信を楽しむために・・・・・ 41 USB メモリーの写真を楽しむ・・・・・・ 43
USBハードディスク
USBハードディスク(市販品)の準備をする・・・・・46         USBハードディスクを初めて接続するときは・・・・48         録画をする前にお読みください・・・・・・51         USBハードディスクにデジタル放送の番組を録画・録画予約する・・・・・・52         予約の確認・取り消し・変更をするには・・・・・・57         USBハードディスクに録画した番組を再生する・・・59         USBハードディスクに録画した番組の管理・・・・62
ファミリンクで使う/
<b>レコーダーやパソコンをつなぐ</b> ファミリンク対応機器をつなぐ・・・・・・・65 ファミリンクで使う・・・・・・66 レコーダー・ブレーヤー・ゲーム機などをつなぐ・・・・75 パソコンとつないで使う・・・・・・78
個別設定/放送の種類について
デジタル放送の受信の設定を個別に行うときは・・・・80 放送の種類について・・・・・・84
故障かな?/エラーメッセージ
故障かな?と思ったら・・・・・・87放送が受信できないときに確かめること・・・・88エラーメッセージが出たら・・・・・・96こんなときは・・・・・・・102

お役立ち情報(仕様や索引) おもな仕様について・・・・・・104 別売品について・・・・・105 保証とアフターサービス・・・106 お客様ご相談窓口のご案内・・・・107 本機で使用している特許など・・・108 索引・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
English Guide
Part Names · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
かんたん!!ガイド(巻末) 付属品を確認してください・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
<del>                                      </del>
ホームメニュー項目の一覧 寸法図 壁に掛けて設置する場合は
AQUOS サポートページ http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

# 安全上のご注意

本機をお使いになる前に必ず読み、正しく安全にお使いください。

- この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくためにいろいろな表 示をしています。その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生 じる内容を、つぎのように区分しています。
- 内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。



人が死亡または重傷を負う おそれがある内容を示して います。



人がけがをしたり財産に損 害を受けるおそれがある内 容を示しています。

図記号の意味



気をつける必要がある ことを表しています。



してはいけない ことを表しています。



しなければならない ことを表しています。

### 異物を入れない



通風孔(裏ぶたのすき間)など からもの(可燃性・導電性のも のを含む)を入れると、火災・ 感電の原因となります。特にお 子様にはご注意ください。

電源プラグの刃や刃の付近に、ホコリ や金属物が付着しているときは、プラ グを抜いて乾いた布で取り除く



• そのまま使用すると火災・感 電の原因となります。

ほこりを取る

#### 交流 100 ボルト以外の電圧で使用しない



・ 火災・感電の原因となります。

100 ボルト 以外禁止

電源コードを傷つけたり、加工したり、 ねじったり、引っ張ったり、無理に曲 げたり、加熱したりしない



・電源コードが傷んだら(芯線 の露出、断線)交換をご依頼 ください。そのまま使用する と、コードが破損して、火災・ 感電の原因となります。

#### 本機の裏ぶたを外したり、改造したりしない



分解禁止

・ 内部には電圧の高い部分があ るため、さわると感電の原因 となります。内部の点検、修 理は販売店にご依頼ください。

#### 不安定な場所に置かない



• 落ちたり倒れたりして、けが の原因となります。

#### 本機の上に花びん等、水の入った容器 を置かない



水ぬれ禁止

水がこぼれるなどして中に入 ると、火災・感電の原因とな ります。

#### 台所や屋外など、テレビに水が入るよう な使いかたをしたり、ぬらしたりしない



水ぬれ禁止

・ 火災・感電の原因となります。 雨天、降雪中、海岸、水辺で の使用は特にご注意ください。

#### 電源コードに重いものを載せない



・ 火災・感電の原因となります。

#### 本機を風呂やシャワー室のような湿気 の多いところで使用しない



・ 火災・感電の原因となります。

風呂、シャ ワー室での 使用禁止

#### 落としたり、キャビネットを破損した ときは、電源プラグを抜く



電源プラグ を抜く

• そのまま使用すると火災・感 電の原因となります。販売店 にご連絡ください。

#### 煙やにおい、音などの異常が発生した ら、電源プラグを抜く



電源プラグ を抜く

・異常状態のまま使用すると火 災・感電の原因となります。修 理を販売店に依頼してください。

お客様自身による修理は絶対 におやめください。

#### 内部に水や異物、または虫などが入っ たときは、雷源プラグを抜く



電源プラグ を抜く

• そのまま使用すると火災・感 電の原因となります。販売店 にご連絡ください。

#### 雷が鳴り出したら、アンテナ線やプラ グに触れない



・感電の原因となります。

使用中に本機を布や布団などで覆った り包んだりしない



・熱がこもって、火災の原因に なります。

禁止

#### 異常に温度が高くなるところには置かない



・ 特に真夏の車内や車のトラン クの中は、想像以上に高温に なります。本機を絶対に放置 しないでください。火災の原 因になることがあります。

• また、外装ケースや内部部品が劣化する原因 にもなりますのでご注意ください。

#### 本機を長時間使用する場合、特に高温環 境では熱くなることがあるので注意する



• 長時間肌に触れたまま使用し ていると、低温やけどの原因 となることがあります。特に 肌の弱い方はご注意ください。

#### 免責事項

お客様もしくは第三者がこの製品の使 用を誤ったことにより生じた故障、不 具合、またはそれらに基づく損害につ いては、法令上の責任が認められる場 合を除き、当社は一切その責任を負い ませんので、あらかじめご了承ください。

#### 健康のために、次のことをお守りください



- ・ 連続して使用する場合は、1時 間ごとに 10分~ 15分の休憩 を取り、目を休ませてください。
- 新聞が楽に読める程度の明る さの場所で使用してください。
- ・ 日光が画面に直接当たる所で は使用しないでください。
- この製品を使用しているときに身体に疲労感、 痛みなどを感じたときは、すぐに使用を中止し てください。使用を中止しても疲労感、痛みな どが続く場合は、医師の診察を受けてください。
- ごくまれに、強い光の刺激を受けたり点滅を 繰り返す画面を見ている際に、一時的に筋肉 のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす 方がおられます。このような経験のある方は、 本製品を使用される前に必ず医師と相談して ください。また本製品を使用しているときに このような症状が起きたときは、すぐに使用 を中止して医師の診察を受けてください。

#### アンテナ工事は、技術経験が必要です ので販売店にご相談ください



離して配置

- 送配雷線の近くに設置してしま うと、アンテナが倒れた際に感 電の原因となることがあります。
- BS · 110 度 CS デジタル放送受信アンテナ は強風の影響を受けやすいので堅固に取り付 けてください。

#### 風通しの悪いところに入れない・密閉 した箱に入れない・じゅうたんや布団 の上に置かない・布などをかけない



禁止

・ 通風孔をふさぐと内部に熱が こもり、火災の原因となるこ とがあります。

#### 重いものを置いたり、上に乗ったりしない



• 倒れたり、落下してけがの原因 となることがあります。特にお 子様やペットにはご注意くださ しい。

#### 液晶画面に衝撃を与えない(物を当てた り、先の尖ったもので突いたりしない)



液晶画面のパネルが割れるこ とがあります。

#### 通風孔に付着したホコリやゴミをこま めに取り除く

#### 内部の掃除は販売店に依頼する



注意

• 内部や通風孔にホコリをためた まま使用すると、火災や故障の 原因となることがあります。内 部の掃除費用については、販売 店にご相談ください。

#### お手入れのときや長期間使用しないと きは、電源プラグを抜く



・ 感電や火災の原因となること があります。

電源プラグ を抜く

#### 移動させるときは、接続されている線 などをすべて外す



接続線を はずす

• 接続線を外さないで移動させる と、電源コードが傷つき火災・ 感電の原因となることがありま す。

#### ぬれた手でコンセントに触れたり、電 **源プラグを抜き差ししない**



・ 感電の原因となります。

ぬれ手禁止

#### 電源プラグはゆるみのあるコンセント に接続しない



• 発熱して火災の原因となるこ とがあります。販売店や電気 工事店に交換の依頼をしてく ださい。

#### 電源プラグは確実に差し込む



確実に 差し込む 電源プラグはコンセントに根 元まで確実に差し込んでくだ さい。差し込みが不完全です と発熱したり、ホコリが付着 して火災・感電の原因となる ことがあります。

また、電源プラグの刃に触れると感電するこ とがあります。

#### 電源プラグを抜くときは、電源コード を引っ張らない



禁止

・電源コードが傷つき、火災・ 感電の原因となることがあり ます。

#### タコ足配線をしない



・ 火災・感電の原因となること があります。

#### 電源コードを熱器具に近づけない



禁止

・電源コードの被覆が溶けて火 災・感電の原因となることが あります。

湿気やほこりの多い場所、油煙や湯気 が当たる場所、または調理器具や加湿 器の近く、硫化ガス(H。S、S。O)が 大気中に含まれる温泉地などには設置 しない



- 火災・感電の原因となること があります。
- ・大気中に含まれる硫化ガス (H<sub>o</sub>S、S<sub>o</sub>O) に長時間さらさ れると、硫化により金属が腐 食し、故障の原因となること があります。

#### アルカリ電池についての安全上のご注意

• 液もれ・破裂・発熱による大けがや失明を避 けるため、下記の注意事項を必ずお守りくだ さい。

#### 電池は幼児の手の届く所に置かない



・電池は飲み込むと、窒息の 原因となったり、胃などに 止まったりして大変危険です。 飲み込んだおそれがあるとき は、ただちに医師と相談して ください。

#### 電池のアルカリ液がもれたときは素手 でさわらない



- ・電池のアルカリ液が目に入っ たときは、失明のおそれがあ りますので、こすらずにすぐ にきれいな水で洗ったあと、 ただちに医師の治療を受けて ください。
- 皮膚や衣類に付着した場合は皮膚に傷害を起 こすおそれがありますので、すぐにきれいな 水で洗い流してください。皮膚の炎症など傷 害の症状があるときは、医師と相談してくだ さい。

電池は火や水の中に投入したり、加熱・ 分解・改造・ショートしない。乾電池 は充雷しない



- 電池の破裂・アルカリ液もれ により、火災・けがや周囲を 汚損する原因となることがあ ります。
- ・電池の外装ラベルをはがしたり、傷つけない。 でください。発熱事故の原因となることがあ ります。

#### 電池はプラス⊕とマイナス⊖の向きに注 意し、機器の表示どおり正しく入れる



表示どおりに 入れる

間違えると電池の破裂・アル カリ液もれにより、火災・け がや周囲を汚損する原因とな ることがあります。

指定以外の電池を使わない。新しい電 池と古い電池または種類の違う電池を 混ぜて使わない



電池の破裂・アルカリ液もれ により、火災・けがや周囲を 汚損する原因となることがあ ります。

#### 電池を使い切ったときや、長時間使わ ないときは、電池を取り出す



指示

・ 電池を入れたままにしておく と、過放電によりアルカリ液 がもれ、故障・火災・けがや 周囲を汚損する原因となるこ とがあります。

#### 保存のしかた

⊕、⊖の方向をそろえて、低温で乾燥した涼 しい場所及び湿気の少ない風通しのよい場所 に保存してください。

#### 廃棄のしかた

⊕と⊖をセロハンテープで絶縁して廃棄しま す。各自治体によって「ゴミの捨てかた」が 違います。地域の条例に従ってください。

# 守っていただきたいこと

#### キャビネットのお手入れのしかた

- ・ 汚れは柔らかい布(綿、ネル等)で軽く拭きとってください。 ベンジン、シンナーなどで拭いたり、化学雑巾(シートタイプのウエット・ドライのものも含め)を使うと、本体キャビネットの成分が変質したり、塗料がはげたり、ひび割れなどの原因となる場合があります。
- ・硬い布で拭いたり、強くこすったりすると、キャビネットの表面に傷がつきます。
- 汚れがひどいときは、水で薄めた中性洗剤にひたした柔らかい布(綿、ネル等)をよく絞って 拭きとり、柔らかい乾いた布で仕上げてください。
- ・ 殺虫剤など、揮発性のものをかけないでください。また、ゴムやビニール製品などを長時間接触させたままにしないでください。プラスチックの中に含まれる可塑剤の作用により変質したり、塗料がはげるなどの原因となります。

#### ステッカーやテープなどを貼らないでく ださい

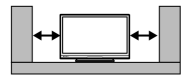
キャビネットの変色や傷の原因となることがあります。

#### 損害について

・ お客さま、または第三者使用によるこの製品の 誤った使用、使用中に生じた故障、その他の 不具合、この製品の使用によって受けられた損 害については、法令上賠償責任が認められる場 合を除き、当社は一切の責任を負いませんので、 あらかじめご了承ください。

#### 設置時に関して

- ・本体は電源コンセントの近くに設置し、電源プラグへ容易に手が届くようにしてください。
- 本体の電源ボタンで電源を切っても、電源コードを接続している場合は微少な電力が消費されており、感電や火災の原因となることがあります。
- 本体の左右には、それぞれ 10cm 以上のスペースを空けて設置してください。



#### 液晶ディスプレイパネルのお手入れのしかた

AQUOS クリーニングクロス 推奨品

24 × 24cm : CA300WH1\* 40 × 30cm : CA300WH2\*

- ※ 販売店またはシャープホームページ内のシャー プいい暮らしストア(ネット販売)でお求めく ださい。
- ・お手入れの際は、必ず「電源ボタン設定」(⇒30ページ)を「モード2」にしてから、本体の電源ボタンで電源を「切」にし、コンセントから電源プラグを抜いてください。
- ディスプレイパネルの表面は、柔らかい布(綿、ネル等)で軽く乾拭きしてください。ディスプレイパネルの保護のため、ホコリのついた布や洗剤、化学雑巾(シートタイプのウエット・ドライのものも含め)などを使わないでください。ディスプレイパネルの表面がはく離することがあります。
- ・硬い布で拭いたり、強くこすったりすると、パネルの表面に傷がつきます。
- 汚れがひどい場合は、柔らかい布(綿、ネル等) を軽く水で湿らせて、そっと拭いてください。 (強くこすったりすると、ディスプレイパネルの 表面に傷が付きます。)
- ディスプレイパネルの表面にホコリがついた場合は、市販の除塵用ブラシ(静電気除去ブラシ)をお使いください。

#### B-CAS カードは必要なときだけ抜き差 しする

- 必要以外に抜き差しすると故障の原因となることがあります。
- B-CAS カードの中には IC チップが内蔵されています。折り曲げたり、大きな衝撃を加えたり、端子部に触れたりしないでください。
- ・本機に差し込むときは「逆差し込み」や「裏差 し込み」にならないように挿入してください。 (⇒9ページ)
- B-CAS カードは、奥まで差し込んでください。

#### 長期間で使用にならないとき

• 長期間使用しないと機能に支障をきたす場合が ありますので、ときどき電源を入れて作動させ てください。

# 守っていただきたいこと



長期間で使用にならないときは、 安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

#### 静止画を長時間表示しないでください

・残像の原因となることがあります。

#### 使用が制限されている場所

• 航空機の中など使用が制限または禁止されている場所で使用しないでください。事故の原因となるおそれがあります。

#### 国外では使用できません

 この製品が使用できるのは日本国内だけです。 外国では放送方式、電源電圧が異なりますので 使用できません。(This product is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.)

#### 電磁波妨害に注意してください

・ 本機の近くで携帯電話、ラジオ受信機、トランシーバー、防災無線機などの電子機器を使うと、 電磁波妨害などにより機器相互間での干渉が起 こり、映像が乱れたり雑音が発生したりすることがあります。

#### アンテナについて

- 妨害電波の影響を避けるため、交通のひんぱんな自動車道路や電車の架線、送配電線、ネオンサインなどから離れた場所に立ててください。 万一アンテナが倒れた場合の感電事故などを防ぐためにも有効です。
- ・アンテナ線を不必要に長くしたり、束ねたりしないでください。映像が不安定になる原因となりますのでご注意ください。BS・110度CSデジタル放送用のアンテナ線には、必ずBS・110度CSデジタル用アンテナケーブル(市販品)を使用してください。
- アンテナは風雨にさらされるため、定期的に点検、交換することを心がけてください。美しい映像でご覧になれます。特にばい煙の多いところや潮風にさらされるところでは、アンテナが傷みやすくなります。映りが悪くなったときは、販売店にご相談ください。

#### 使用温度について



 ・ 周囲温度は 0℃~40℃の範囲 内でご使用ください。正しい使 用温度を守らないと、故障の原 因となります。

#### 低温になる部屋(場所)でのご使用の場合

- ・ ご使用になる部屋(場所)の温度が低い場合は、 画像が尾を引いて見えたり、少し遅れたように 見えることがありますが、故障ではありません。 常温に戻れば回復します。
- ・低温になる場所には放置しないでください。 キャビネットの変形や液晶画面の故障の原因と なります。(使用温度:0℃~40℃)

#### 結露(つゆつき)について

本機を寒い場所から急に暖かい場所に持ち込んだときや、冬の朝など暖房を入れたばかりの部屋などで、本機の表面や内部に結露が起こることがあります。結露が起きたときは、結露がなくなるまで電源を入れずにお待ちください。そのままで使用になると故障の原因となります。



・ 本機を冷え切った状態のまま室内 に持ち運んだり、急に室温を上げ たりすると、動作部に露が生じ(結 露)、本機の性能を十分に発揮で きなくなるばかりでなく、故障の 原因となることがあります。この ような場合は、よく乾燥するまで 放置するか、徐々に室温を上げて からご使用ください。

#### 急激な温度差がある部屋(場所)での で使用は避けてください

• 急激な温度差がある部屋(場所)でのご使用は、 画面の表示品位が低下する場合があります。

#### 雨天・降雪中でのご使用の場合

・雨天・降雪中でのご使用の場合は、本機をぬら さないようにご注意ください。

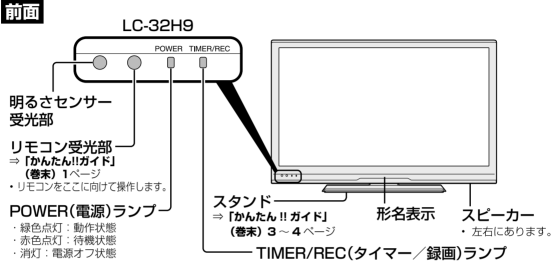
#### 直射日光・熱気は避けてください

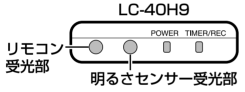
- 窓を閉めきった自動車の中など異常に温度が高くなる場所に放置すると、キャビネットが変形・変色したり、故障の原因となることがあります。
- 本体や電池などの部品を、直射日光が当たる場所にさらしたり、火や熱器具などの近くに置かないでください。

# 本体各部やリモコンボタンのなまえ

### 本体各部

・特に機種名を明示している場合を除いて LC-32H9を例にとって説明しています。





### ・ 市販品のUSB-HDDの録画中に、赤色で点灯します。

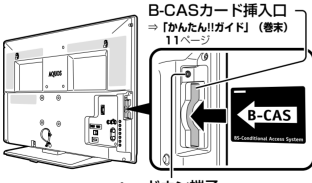
・ 視聴予約、おはようタイマー、USB-HDD録画予約、ファミリンク録画予約の設定時、橙色で点灯します。
 ⇒23・33・35・71ページ

があります。

## 左側面

#### B-CASカードは必ず挿入してください。

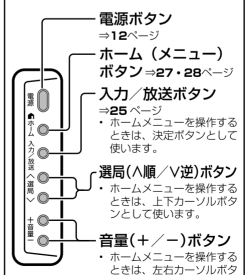
• B-CASカードはデジタル信号の暗号化を解除する「鍵」のような役割をしていますので、B-CASカードが挿入されていないと、デジタル放送が視聴できません。



#### ヘッドホン端子

- ・ステレオミニプラグ(φ3.5mm)の 付いたヘッドホンをご用意ください。
- ヘッドホンをつないだときでも、スピーカーから音が出せます。(⇒33ページ)



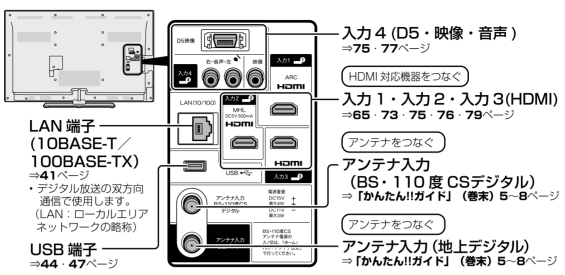


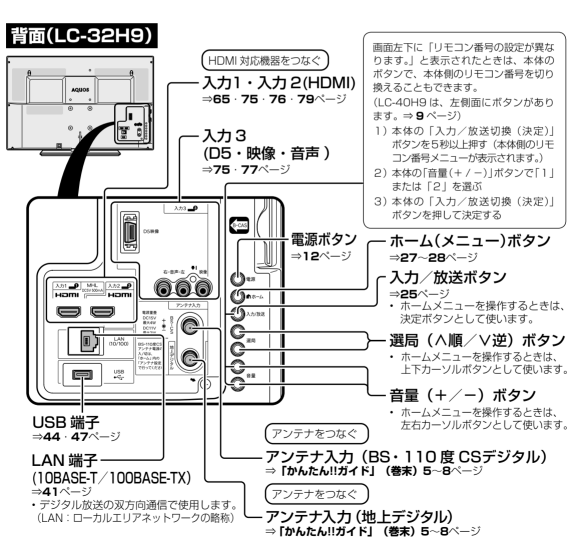
LC-40H9 は、左側面に下記ボタン

|次のページに続く ▽

ンとして使います。

### 背面(LC-40H9)





#### リモコンのボタン

#### リモコン側のリモコン番号を切り換えるには

画面左下に「リモコン番号の設定が異なります。」と表示されたときは、下記の操作を行ってください。

- 1)「1」または「2」ボタンを押したまま、
- 2)「電源」ボタンを5秒以上押す
- ・本体側で設定した番号に合わせてください。
- リモコンの乾電池が消耗したときや、乾電池を交換したときは、リモコン番号が「1」に戻る場合があります。

ボタン名	ページ
番組情報	20

#### 終了

ホームメニュー、文字入力などに使います。

#### カーソル (上/下/左/右)/決定

14 · 28

28

文字入力の操作などに使います。

ツール

#### 戻る

ホームメニュー、文字入力の操作などに 使います。

#### カラー (青/赤/緑/黄)

39 · 40

21

・連動データ放送の操作・文字入力の操作44~4557~64

70 · 72

#### ファミリンクパネル表示/ 機器選択メニュー表示/ 録画・再生操作

27 · 50 · 52 ~ 53 ·

60 · 61 · 68 · 70 · 72

22

17

録画消去	64
2 画面 / 操作切換	15~17
静止	17
3 桁入力	32 • 35
映像切換	18
字幕	18~19
音声切換	18
AV ポジション	30
(画質切換)	
画面表示	20

#### リモコン番号とは

・リモコン番号変更画面を

表示

時計

オフタイマー

2台の AQUOS を近くに設置している場合、リモコン操作で2台とも動作してしまうことがあります。

リモコン誤動作の可能性があるこのような使用環境の場合、リモコン番号の設定で、別々の番号に設定しておくと他のAQUOSの誤動作を防ぐことができます。(リモコン番号は、「1」または「2」に設定します。)



ボタン名 ページ 電源 12 ファミリンク 50・66・ 68 セーブモード 32 お知らせタイマー 38

放送切換 12 (地上デジタル/ BS デジタル/ 110度 CS デジタル) チャンネル(数字) 12

・チャンネルの選局

・文字や数字の入力、本 機の設定操作にも使い ます。

データ連動	21 · 67
消音	12
音量	12
選局	12
録画リスト	60 · 72
入力切換	25~26
<ul><li>ゲーム機、パソコンない。</li></ul>	

ゲーム機、パソコンな どの入力に切り換える 操作にも使います。

番組表 14

• 番組表から行う操作に 使います。

ホーム(メニュー) 27・28

フタの開けかた

両側の突起部を持ち、 引き上げます。



リモコン側と本体側でリモコン番号が 異なっている場合、下記の操作で本体側 のリモコン番号を変更することもでき ます。

- 1)「画面表示」ボタンを5秒以上押す
- 2) 本体側のリモコン番号変更画面が表示されたら、「する」を選ぶ

#### する

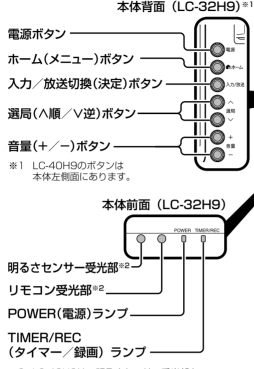
しない

3)「リモコン番号 1」または「リモコ ン番号 2」を選ぶ

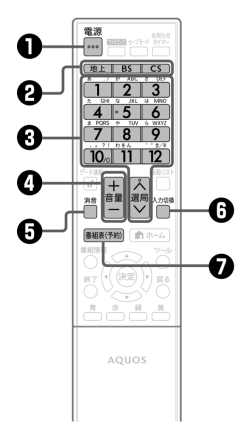
リモコン番号1

リモコン番号2

# ふだんの使いかた



※2 LC-40H9は、明るさセンサー受光部と リモコン受光部の位置が左右逆です。



# 

- 本体側面の電源ボタンを押して「入」にすると、 電源ランプが緑色になります。
- リモコンの電源ボタンを押すごとにテレビを つけたり、消すことができます。
- ② 放送(地上デジタル放送/ BS デジタル放送/ CS デジタル放送)を選ぶ
- ❸ チャンネルを選ぶ
  - ・選局ボタンまたはダイレクト選局ボタンを 使って、見たいチャンネルを選びます。
  - ダイレクト選局ボタンは選局番号に対応しています。
  - BS デジタル放送視聴中に BS を押すと、表示された BS 新サービスの選局が数字ボタンで行えます。

### 4 音量を調整する

• 画面下部に音量レベルが表示されます。

## ❸ 音を一時的に消す

- 消音ボタンを押すと音量が 0 になります。
- ・もう一度押すと元の音量に戻ります。
- ・消音となってから30分経過すると自動的に 音量0になります。この状態から音声を聞く には、音量+ボタンで音量を調節してください。

# **③ BD/DVD プレーヤー・**ゲーム機などの画面に 切り換える

- 選択した入力に切り換わります。(⇒25ページ)
- ト下カーソルボタンでも選べます。

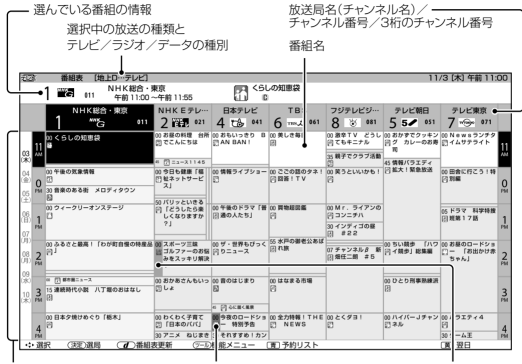
### ❷ 番組表で番組を探す

⇒次ページをご覧ください。

番組表の使いかた

• テレビ画面に番組表を表示して、その中から番組を選べます。

#### 番組表の画面例



選択している日にち/ 時間帯(AM:午前/PM:午後) 見つかる検索(⇒14ページ)で検索された 予約している番組は番組は、緑・青・黄のいずれかの色になります。 赤くなります。

#### ジャンルを示すアイコン



#### 表示される情報の期間

• テレビ放送……8日分

データ放送……最低 1 日分

• 表示時間……3 時間または 6 時間

(「文字サイズ設定」により 変わります。⇒ **14** ページ)

#### 番組情報を示すアイコン

アイコン	7 項目
	視聴予約している番組
	ファミリンク録画予約している番組
HOD	USB-HDD録画予約している番組
¥	有料放送
$\times$	デジタルコピーが禁止されている番組
	デジタルコピーが制限されている番組

#### ◇おしらせ◇ ......

#### 番組表の表示のしかたについて

「文字サイズ設定 | ⇒ 14 ページ

「サブチャンネル設定」 ⇒ 14ページ

#### 番組表で番組を選ぶ

# 番組表(予約)

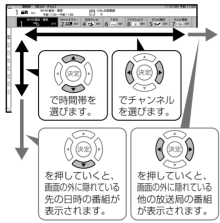
を押す

#### 番組表を表示する

- <u>■上 BS CS</u>を押して、放送の 種類(番組表の表示内容)を変更 できます。
- ・「チャイルドロック」(⇒ **32** ページ) をかけているとき、「地デジ限定設 定」(⇒ **32** ページ)を「有効」に しているときなど、放送を切り換え ることができない場合があります。

# 2

#### 見たい番組を選ぶ



- ・ 現在の時間帯より前の番組表は表示できません。
- 番組内容が表示されないチャンネルがあるときは、「番組表の更新について」(⇒下記)をご覧ください。

# **3** <sub>決定</sub>

を押す

## 決定する

- 放送中の番組を選んだときは、選んだ番組が選局されます。
- 放送予定の番組を選んだとき USB ハードディスクを接続している場合は、 録画予約になります。USBハードディ スクを接続していない場合は、予約選 択画面になります。(予約については ⇒55・71 ページをご覧ください。)

## 番組表の機能メニューの 使いかた

- 番組表の文字を大きくしたり、見たい番組の検索、放送の切り換えなどが、番組表の「機能メニュー」で行えます。
- 機能メニューは、番組表を表示させている状態で ボタンを押します。

#### 番組表の機能メニューからできること

<b>台祖衣の機能メニューかりできること</b>		
機能	説明	
日時移動	・ 番組表で表示する日時を素早く 選べます。	
予約リスト	・ 予約した番組の設定や情報を表示します。	
ジャンル 検索	<ul><li>ジャンルで番組を検索できます。</li></ul>	
番組詳細 検索	<ul><li>特徴やキーワードで番組を検索 できます。</li></ul>	
見つかる 検索	<ul><li>特徴・ジャンル・キーワードを 組み合わせた詳しい条件で、番 組を検索できます。</li></ul>	
放送切換	<ul><li>地上デジタル放送、BS デジタル放送、CS デジタル放送に切り換えます。</li></ul>	
テレビ / ラジオ / データ	• 番組表の、テレビ放送/ラジオ 放送/データ放送を切り換えま す。	
文字 サイズ 設定	<ul><li>番組表の文字の大きさを変えられます。</li></ul>	
サブ チャンネル 設定	<ul><li>番組表にサブチャンネルを表示 する/表示しないの設定ができ ます。</li></ul>	
表示順 設定	• 番組表のチャンネルの並び順を 変えられます。	
番組表 取得設定	• 番組表をスムーズに表示させる ために、番組表を電源待機中に 自動取得するよう設定できます。	

#### 番組表の更新について

- 番組表は、チャンネルを選び **(す)** を押すと更新できます。ただし、地上デジタル放送の番組表は、 各チャンネルを個別に更新する必要があります。
- 番組表を更新しているときは、一時的に音声が停止します。
- ・検索画面を表示したり、番組表の表示を終了したときは、番組表の更新は停止します。
- 番組表は、電源待機中に自動で取得することもできます。
- 外部入力で番組表を表示しているときは、番組表の更新はできません。
- デジタル放送録画中は番組表は更新できません。

#### 2画面で見る

# 2画面

を押す

#### 2画面メニューを表示する



2

# で選び

決定

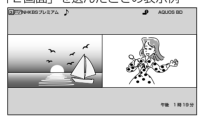
を押す

#### 表示のしかたを選ぶ



- ・ 2画面表示になります。
- 「サイズ切換」、「左右入換」は、2 画面表示のときに選べます。

#### 「2画面」を選んだときの表示例



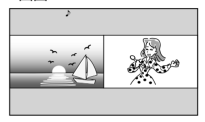
・2 画面のとき、「♪」マークのある操作画 面は、チャンネルや入力の切り換え、音 量調整ができます。

#### 2 画面表示の種類

● 1画面

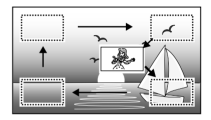


2 画面



PinP

ます。



- ②のときは、「左右入換」を選ぶと左右の画面が入れ換わります。
- ・ **③** PinP のときは、上下左右のカーソルで子 画面の位置を移動できます。 決定ボタンで、上図のように子画面が移動し
- ❸のときは、「左右入換」を選ぶと大きく表示されている画面と小画面が入れ換わります。

#### ◇おしらせ◇ ......

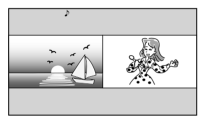
- 2 画面表示しているとき、次の操作はできません。
  - ・ ホームメニューの表示
  - ・ 番組表の表示
  - 画面サイズの切り換え
  - AV ポジションの切り換え
  - ・ 画面の静止
- ・ 2 画面機能を入/切または、操作切換をすると、まれに映像が一瞬途切れた状態になることがあります。
- ハイビジョンの映像(1080i、720p、1080p)を2画面にしたときは16:9表示になります。
- ・2 画面表示中に視聴予約が開始されたときは、1 画面に戻ります。

#### 

- 「左右入換」をした場合、「♪」マークは入れ 換わりません。操作画面(⇒**右記**)は入れ換 わります。
- 複数の映像/音声のあるデジタル放送を大小 2画面、PinP表示しているときに左右の画 面を入れかえると、映像/音声はそれぞれ映 像 1 / 音声 1 に戻ります。(「♪」マークの ついている側の音声が出力されます。)
- PinPのとき、子画面にデジタル放送の字幕 放送を選局しても字幕は表示されません。
- 決定ボタンによる子画面の移動は、場合に よっては、四隅のみの移動になります。

#### 画面のサイズを変える

# 2画面またはPinP表示にする



2画面メニュー中の「サイズ 切換」を選択する

#### 画面のサイズを変える

#### 2画面にしている場合

右カーソルボタンで、左側画面の サイズを大きくできます。戻すと きは左カーソルを使います。





#### PinP にしている場合

た右カーソルボタンで画面のサイ ズが変化します。





終了 ()を押す

- ・ 操作を終了する場合は、決定ボタ ンを押します。
- 1 画面に戻すには、終了ボタンを 押します。

#### 2 画面のうち操作する画面を選ぶ

## 2画面表示中に操作画面を 切り換える



操作切換ボタンを押すたびに、「♪」 マークが左/右に移動して、操作 画面が切り換わります。

#### 2 画面の表示例



### 「♪」マークのある操作画面 の音量を調整するには



を押す

• 音量ボタンを押して音量を調整し ます。

#### 地上

BS

CS の いずれか

を押す

選局するには

- 放送切換ボタンを押して放送を選びます。
- ・操作画面の番組は、数字ボタン (チャンネルボタン) または選局 ( ^ 順/ \/ 逆)ボタンで選局できます。
- ・入力切換ボタンを押すたびに、操 作画面の入力が切り換わります。



#### 1画面に戻すには

- 「♪」マークのある画面が 1 画面 を押す 表示されます。
  - 右画面は、最後に右画面で選局し ていたチャンネルまたは外部入力 が保持されます。



で選び 決定 を押す

2画面 を押す

で選び

決定

を押す



を押す

#### 2画面表示ができる組み合わせ

2 画面機能で表示できる画面は、画面の 左右、放送や入力によって異なります。

(地上 D =地上デジタル)

		右画面(小画面)			
		地上D	BS/ CS	外部入力	USB- HDD 再生
左	地上D	×	×	0	×
出出	BS/CS	×	×	0	×
文	外部入力	0	0	×	0
左画面(大画面)	USB-HDD 再生	×	×	0	×

#### ◇おしらせ◇ ......

- PinPのときは一部のボタンは操作できません。
- テレビを営利目的または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等にて、2 画面機能を利用して表示を行うと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害するおそれがありますので、ご注意ください。
- ・2 画面表示しているとき、表示される放送番組/接続機器の解像度により、映像補正の関係で、右側の画面や PinP 子画面の映像がちらつく場合がありますが、故障ではありません。ちらつきが気になる場合は、全画面でご視聴いただくか、左右入換操作(⇒ 15 ページ)により、左側画面でご視聴いただくことをおすすめします。

### 画面を静止させる

・ 視聴中にリモコンの静止ボタンを押すと、 映像を静止できます。もう一度静止ボタンを押すと、視聴中のチャンネルの現在 の映像に戻ります。

#### 次の場合は、静止画が解除されます。

- 録画予約が実行されたとき
- ・ 選局や入力切換の操作をしたとき
- ホーム(メニュー)/ツール/ファミリンク ボタンを押したとき
- ・映像を静止してから30分経過したとき

#### 静止画表示中は、次のことができません。

- 画面サイズの切り換え
- AV ポジションの切り換え
- ・ 番組表、番組情報の表示

## テレビ画面に 大きく時計を表示する

- ・外部入力、放送、録画済み番組の視聴中 にリモコンの時計ボタンを押すと、画面 に大きく時計が表示されます。もう一度 時計ボタンを押すと、時計表示が終了し ます。
- ・時計設定の「時計タイプ」により、デジタル時計とアナログ時計を選択できます。(⇒30ページ)

#### 

2 画面表示中(⇒15ページ)は、テレビ画面に大きく時計を表示することはできません。

## メニュー画面に キャラクターを表示する

- 時刻表示やホームメニューなどの画面に、 キャラクターを表示します。
- ホームメニューから「設定」 「昼 (機能切換)」 「画面表示設定」 「キャラクター」で設定します。

項目	内容
する	<ul><li>キャラクターを表示します。</li></ul>
しない	<ul><li>キャラクターを表示しません。</li></ul>

#### 

- 「キャラクター」を「する」にしているとき、 キャラクターが時刻表示やホームメニューな どに表示されます。
- キャラクターは動くことがあります。
- 表示されるキャラクターは、時刻や表示箇所によってランダムに変わることがあります。

## 音声・映像・字幕を 切り換える

- ・ 複数の映像(最大4つ)または音声(最 大8つ)がある番組をご覧のとき、映像 および音声を切り換えて楽しめます。
- ・字幕のある番組をご覧のとき、字幕を表 示できます。複数の字幕がある番組の場 合は、字幕を切り換えて楽しめます。

▼テレビ画面のチャンネルサイン



#### 複数の映像を楽しむ

映像切換 

を押す

#### 映像を切り換える

- ・ボタンを押すたびに映像\*が切り換 わり、テレビ画面右上のチャンネ ルサインに映像表示が出ます。
  - ※ 番組によって映像の数は異なります。

#### 複数の音声を切り換える

#### $(\circ \circ)$ を押す

#### 音声を切り換える

- ・ボタンを押すたびに音声が切り換 わり、テレビ画面右上のチャンネ ルサインに音声表示が出ます。
- デジタル放送は「モノラル」への 切り換えができません。

#### マルチ音声番組のとき

→ 音声 1 ----> 音声 2 ~ 8 \* -

※ 番組によって、音声の数は異なります。

#### 二重音声番組のとき



#### 

- マルチ音声番組を受信したときは、前回の選 択にかかわらず、「音声 1 | が選択されます。
- 二重音声番組を受信したときは、前回選択さ れていた音声が選択されます。
- 二重音声やマルチ音声(ステレオ二重音声) のときの言語表記は、放送からの情報による 表示であり、必ずしも表記どおりでないこと があります。

#### 字幕を表示する/ 複数の字幕を切り換える

れます。

### ツールメニューを表示して、 「字幕操作」を選ぶ

・ 画面右上に字幕メニューが表示さ

ツール ()





(決定)

を押す

字幕表示 表示方式 [表示しない]

表示言語 [第1言語]

#### ◆字幕の表示方式を変えたいとき

## 「表示方式」を選ぶ

字幕表示 表示方式 [表示しない]

表示言語 [第1言語]

♣ 項目選択 決定 実行 戻る 終了



を押す

を押す

## 表示させたい字幕の種類を 選ぶ



表示言語 [第1言語]

◆ 項目選択 戻る 前に戻る

アウトスクリーン字幕下



決定 を押す



決定

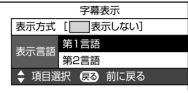
を押す

## 「表示言語」を選ぶ

◆字幕の表示言語を変えたいとき

字幕表示 表示方式 [[ 表示しない] 表示言語 [第1言語] ◆ 項目選択 (決定) 実行 (戻る) 終了

#### 表示させたい言語を選ぶ



字幕が ] 種類しかない場合は、「第 2言語」(副) に設定しても「第1 言語 | (主)の字幕が表示されます。

### 「表示方式」の設定について

•「アウトスクリーン字幕上」または「アウトスクリーン字幕下」に設定している場合は、字 幕放送でない番組に放送局から字幕情報が送られてくると、自動的に映像が縮小される場合 があります。

#### 工場出荷時の設定

#### 表示しない

・字幕放送でも、字幕を表示しません。

・字幕放送では、自動的に映像が縮小さ れ、映像の下側に字幕が表示されます。 ・放送によっては、字幕が映像と重な

ることがあります。



字幕非表示

#### 字幕表示の種類

	ウ芸+5~のしょ	
	字幕放送のとき	字幕放送ではないとき
<b>オンスクリーン</b> ・ 字幕放送では、映像に重なって字幕が表示されます。	わぁ、楽しそう!	
アウトスクリーン字幕上 ・ 字幕放送では、自動的に映像が縮小され、映像の上側に字幕が表示されます。 ・ 放送によっては、字幕が映像と重なることがあります。	わぁ、楽しそう!	
アウトスクリーン字幕下		

わぁ、

楽しそう

## 番組の詳細を 知りたいときは

• デジタル放送の番組視聴中に、番組情報 が表示できます。

#### 番組情報の画面例

■番組内容 大好評の「知りたい!あなたの一曲」。今回は 北は阿寒湖、南は石垣島まで。歌手の皆さん んが曲にちなんだ各地の名所にお邪魔して -クな企画です。あの歌を歌うのは誰?を

大対対の「知りたいのめたの一曲」。フロは なんと3時間の拡大版でお送りします。 か歌の心を求めて旅します。素晴らしい景色 と温かな人情でいっぱいの「名曲リクエスト 520位に輝いた名曲の数々を、歌手の皆さ 20」をどうぞお楽しみに!

他にも情報がある場合に表示されます。

# 番組情報

を押す

#### 番組情報の画面を表示する

- ・番組情報が表示されます。番組情 報の右側に◀▶マークがある場合は、 左右カーソルボタンで表示を切り換 えられます。
- ・ 終了ボタンを押すと、番組情報が 消えます。

## 放送の種類やチャンネル などの情報を確認する

• 放送の種類やチャンネルなどの情報はテレ ビ画面のチャンネルサインで確認できます。

#### 画面表示ボタンを押してチャンネルサイ ンを表示する

▼テレビ画面のチャンネルサイン

数字ボタン(チャンネルボタン)の番号



視聴中の番組の 放送局名

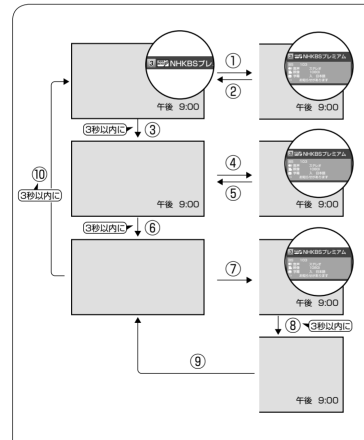
視聴中の番組の チャンネル番号

その他の情報

他にも情報がある場合に表示されます。

繰り返し画面表示ボタンを押し、表示のし かた(⇒**下記**)を選ぶ

チャンネルサインの表示の切り換わりについて(時刻表示の設定が「する | の場合⇒ 30 ページ)



- ① 画面表示ボタンでチャンネルサインが 大きく表示されます。
- ② 画面表示ボタンを押すと元の画面に戻り ます。(3秒以上経過しても、元の画面に戻ります。)
- ③ ②で画面表示ボタンで元の画面に戻った 場合は、画面表示ボタンを押すとチャン ネルサインが消え、時計表示だけが残り
- (4) 画面表示ボタンでチャンネルサインが表 示されます。
- ⑤ 画面表示ボタンを押すと元の画面に戻り ます。(3秒以上経過しても、元の画面に戻ります。)
- ⑥ ⑤で画面表示ボタンで元の画面に戻った 場合は、画面表示ボタンを押すと何も表 示されなくなります。
- (7) 画面表示ボタンでチャンネルサインと時 計が表示されます。
- (8) そのまま3秒以上経過すると元の画面に 戻りますが、画面表示ボタンを押すと チャンネルサインが消え、時計表示だけ が残ります。
- ⑨ 画面表示ボタンを押すと元の画面に戻り ます。(3秒以上経過しても、元の画面に戻ります。)
- (10) ⑨で画面表示ボタンで元の画面に戻って から画面表示ボタンを押すと、チャンネ ルサインと時計が表示されます。
- ※ 時刻表示の設定が「しない」の場合は、①、②、⑥、⑦、⑨、⑩の順番になります。(⇒30ページ)

## データ放送で天気予報や 株価などの情報を見る

- データ放送には、テレビ放送に連動した「連動データ放送」と、データ放送専門の「独立デー 夕放送しがあります。
- データ放送は放送局側で制作したメニュー画面により操作が異なります。データ放送画面を 表示したら、画面の表示に従って操作してください。例えば、カーソルボタン(上・下・左・ 右)で画面の項目を選んで決定したり、カラーボタン(青・赤・緑・黄)で対応する項目を 選んだりして操作します。

#### 連動データ放送を表示する

データ連動 d を押す

連動データ放送を含む番組 の視聴中に、連動データ放送 の画面を表示する

(例)



テレビ放送に戻すときは、もう一 度データ連動ボタンを押します。

#### 

- 電源を入れた直後やチャンネルを切り換えた 直後は、データ連動ボタンを押しても連動デー 夕放送画面が表示されないことがあります。 この場合は、約20秒待ってからもう一度デー 夕連動ボタンを押してください。(表示される までの時間は、放送内容によって異なります。)
- BS ラジオ放送も、⇒**右記**の手順で切り換えら れます。

#### 独立データ放送の番組から選ぶ

BSデジタル放送を選ぶ

「地デジ限定設定」(⇒32ページ) が「有効」になっている場合、放 送を切り換えることができません。

ホームメニューを表示して、 「設定 I ー 「━ (機能切換) I ー 「視聴操作」を選ぶ









「テレビ/ラジオ/データ<sup>|</sup> を選ぶ

放送の種類を切り換えます。







のように切り換わります。 **→** テレビ → ラジオ → データ

繰り返し設定することによって次



天気予報や株価の チャンネルを選ぶ



を押す

# タイマー機能を使う

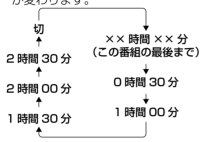
## 指定した時間後に電源を 切る(オフタイマー)

テレビを見ながらお休みになるときなど に便利です。

# を押す

#### 繰り返し押してオフタイマー を設定する

押すごとに次のように画面の表示 が変わります。



- オフタイマーの残り時間が5分に なると、残り時間が画面左下に表 示されます。
- オフタイマーを解除するには、「切」 を選びます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 「この番組の最後まで」は、番組延長には対応していません。
- 「この番組の最後まで」は、オフタイマーを 設定したときの番組終了時刻で設定されます。 設定後にチャンネルを切り換えても終了時刻 は変更されません。
- 番組終了の約2分前を過ぎてからオフタイマーの設定をした場合は、「この番組の最後まで」の代わりに「次の番組の最後まで」が表示されます。
- デジタル放送視聴中以外や番組の情報が取得できない場合は、「この番組の最後まで」または「次の番組の最後まで」は選べません。
- おやすみタイマー動作中は、オフタイマー設定はできません。

#### オフタイマーの残り時間を 確認するには



#### オフタイマーの残り時間を 確認する

- オフタイマーがすでに設定されている場合は、オフタイマーの残り時間が表示されます。
- しばらくすると表示が消えます。
- 残り時間が表示されている間は、 オフタイマーボタンを押さないで ください。残り時間が変わってし まいます。

## 時間を指定して電源を切る (おやすみタイマー)

- 指定した時刻に、自動的に電源が切れるように設定できます。
  - 1 ホームメニューを表示して、「設定」-「**ご** (機能切換)」-「おやすみタイマー」を選ぶ
  - 「おやすみタイマー」で「設定」を選ぶ
    - 「解除」を選ぶと、おやすみタイマー 機能が働かなくなります。
  - 3 それぞれの項目(⇒次ページ)を設定する
    ①上下カーソルボタンで項目を選ぶ
    - ②左右カーソルボタンで項目の値を選ぶ
    - 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。
  - ▼ おやすみタイマー「通常」の画面例 (表示設定:「アイコン+文字」)

おやすみタイマー: 残り10分

10分前------▶0分前

通常: ( ) + ( ) + ( ) + 電源「切」

サンセット: \*\*\* → \*\*\* → \*\*\* → \*\*\* → 電源「切」

- 表示設定が「アイコン+文字」の場合は、1分でとに大きなアイコンが表示され、その後小さなアイコンが表示されます。
- ・表示設定が「文字のみ」の場合は、1分ごとに残り時間が表示されます。

#### 

- 無操作オフや無信号オフ(⇒32ページ)が設定されている場合は、一番早く切れるタイマーで電源 が切れます。
- おやすみタイマーのモードの設定が「サンセット」の状態で、「時刻(時)」「時刻(分)」を10分以内 の時刻に設定した場合、徐々に画面を暗くし、音量を下げる動作は行いません。
- おやすみタイマーとおはようタイマーを同じ時刻に設定すると、本機が電源待機中のときはおはよう タイマーが作動し、本機が動作中のときはおやすみタイマーが作動します。
- テレビに全画面表示している番組表の操作中や、一部のホームメニューの操作中は、指定時刻になっ ても操作を優先しているため、電源が切れません。操作を終了したあとに、画面左下にアイコンや文 字が表示され、電源が切れます。
- ・ 本機の内蔵時計が正しくないときは、「時刻設定」(⇒30ページ)が必要です。

#### おやすみタイマーの設定項目

項目	内容		
おやすみタイマー	・ タイマーの設定 / 解除を選択します。		
時刻 (時)	<ul><li>タイマーで電源を切りたい時刻(時)を設定します。</li></ul>		
時刻(分)	<ul><li>タイマーで電源を切りたい時刻(分)を設定します。</li></ul>		
モード	通常 毎日同じ設定時刻に電源を切ります。		
	サンセット	・設定時刻の10分前から徐々に画面を暗くし、音量を下げて*、設定時刻に電源を切ります。	
表示設定	アイコン + 文字 ・ 画面にアイコンと残り時間を表示します。		
	文字のみ	・画面に残り時間を表示します。	

※ 何らかの操作をすると、画面の明るさ・音量は元に戻りますが、設定時刻に電源は切れます。

## 目覚ましとして使うなど タイマーで電源を入れる (おはようタイマー)

- 指定した時刻に、自動的に電源が入るよう に設定できます。(ヘッドホンをつないでい ても、本体のスピーカーから音声が出ます。)
- おはようタイマーを設定すると、本体の TIMER/REC(タイマー/録画)ランプ (⇒9ページ) が橙色に点灯します。
- 異なる設定のタイマーを 7 種類までセッ トできます。
  - ホームメニューを表示して、「設定」ー「白 (機能切換)」-「おはようタイマー」を選ぶ
  - 設定したいタイマーを選ぶ
  - 「おはようタイマー」で「設定」を選ぶ 3
    - •「解除」を選ぶと、そのタイマー機 能が働かなくなります。
  - それぞれの項目(⇒次ページ)を設定する 4 ①上下カーソルボタンで項目を選ぶ ②左右カーソルボタンで項目の値を選ぶ
    - 操作を終了する場合は、ホームボ タンを押します。
    - 設定したタイマーには、手順2の 画面で時計マークが表示されます。

▼ おはようタイマー「サンライズ(アイコン)| の画面例



通常 :電源「入」→文字表示

スヌーズ:電源「入」→文字表示 (スヌーズ開始時)

0分後 ----- 10分後

- サンライズ:電源「入」→ \*\*\* → \*\*\* → \*\*\* → \*\*\* → \*\*\*
- モードが「サンライズ (アイコン)」の場合は、 1分ごとに大きなアイコンとメッセージが表 示され、その後小さなアイコンが表示されま す。モードが「サンライズ」の場合は、1分 ごとにメッセージが表示されます。
- モードを「通常」または「スヌーズ」に設定 した場合は、メッセージのみが表示されます。

#### タイマーを設定/解除する

- ・ 左記の手順 2 の画面で、タイマーの設定 /解除を切り換えられます。
  - 「タイマー1」~「タイマー7」のいずれか を選ぶ
  - 黄ボタンを押す
    - 押すたびに、選んだタイマーが 「設定」(時計マーク)⇔「解除」(時 計マークなし)と切り換わります。
    - ・ 設定したタイマーには、左記の手順 2 の画面で時計マークが表示されます。

#### おはようタイマーの設定項目

項目	内容		
おはようタイマー	・タイマーの設定/解除を選択します。下記の曜日で設定した「1 回だけ」に設定されているタイマーが動作した後は、自動的に「解除」になります。		
曜日	・タイマーで電源を入れたい曜日を設定します。「毎日」「月-土」「月-金」「毎週○曜」 (○は日から土のいずれか)「1回だけ」の中から選べます。		
時刻 (時)	<ul><li>タイマーで電源を</li></ul>	そ入れたい時刻(時)を設定します。	
時刻(分)	<ul><li>タイマーで電源を</li></ul>	E入れたい時刻(分)を設定します。	
入力	<ul><li>タイマーで電源が時計から選びます。</li></ul>	が入ったとき表示される画面を、放送の種類(地上D、BS、CS)、入力、 す。	
CH	・タイマーで電源が入ったとき画面に表示される、数字ボタン(チャンネルボタン)に割り振られた番号を選びます。USB ハードディスクで録画しているときは、録画しているチャンネルでタイマーが起動します。		
音量		ぶ入ったときの音量を選びます。○ ~ 100 の範囲で選べます。	
アラーム音	<ul> <li>タイマーで電源が入ったときに鳴る音声(なし、ベル、電子音、鳩時計、小鳥)を選びます。</li> <li>アラーム音の設定中に青ボタンを押すと、設定した音を試聴できます。</li> <li>「ベル」「電子音」「鳩時計」「小鳥」は5分間鳴り続けます。途中で何か操作をすると、入力の音声に切り換わります。</li> <li>おはようタイマーの入力の項目で、「時計」を選択した場合、アラーム音「なし」は選択できません。</li> </ul>		
モード	通常	・設定した時刻に、設定した音量で電源を入れます。	
	サンライズ サンライズ (アイコン)	<ul><li>・設定した時刻に電源が入り徐々に音量が大きくなり、同時に画面 も徐々に明るくなり、10分後に設定した音量で画面は最も明る くなります。</li><li>・「サンライズ(アイコン)」を選ぶと、画面にアイコンが表示されます。</li></ul>	
スヌーズ  ▼スヌーズ機能動作中の画面表示  「解除」  「解除」  「深た、スヌーズ動作中です。  「解除」  「ア決定  「スヌーズを解除しますか?  「する」  を選択  スヌーズ解除		<ul> <li>いったん電源を切っても、5分後に再度電源が入るようにします。</li> <li>・音量を下げた場合でも、5分後に元の音量に戻します。</li> <li>・チャンネルや入力を切り換えても、5分後に元のチャンネルに戻します。</li> <li>・「解除」―「する」を選択すると、スヌーズ動作が解除されます。</li> <li>・「解除」―「する」を選択しないかぎり、7回(35分間)スヌーズ動作を繰り返します。</li> <li>・スヌーズ起動中、他のタイマーは起動しません。</li> <li>・決定ボタンを押しただけでは、スヌーズは解除しません。「する」を選択し決定ボタンを押してください。</li> <li>・「電源ボタン設定」(⇒30ページ)を「モード2」に設定して本体の電源ボタンで電源を切った場合、もしくは予約開始時にも、スヌーズ動作が解除されます。</li> </ul>	

#### ◇おしらせ◇ ......

#### おはようタイマーを「設定」にすると

- 「解除」にするまで、設定した曜日に繰り返しおは ようタイマーが働きます。
- おはようタイマーで電源が入ってから2時間操作を しない場合は、電源が切れます。(電源が切れる5分 前になると画面左下にメッセージが表示されます。)
- タイマー1~7は、日時の早いものが優先して作動し、同じ曜日であれば、7回別々の時間に別々のモードで作動させることができます。ただし、「おはようタイマー」が「設定」かつ「曜日」が「一回だけ」のタイマーがあるとき、「一回だけ」のタイマーのみが作動し、他に設定したタイマーは作動しません。
- タイマー  $1 \sim 7$  が同じ時間のときは、より番号が若いタイマーの設定が優先されます。
- 「曜日」が「1回だけ」の設定で同時刻のタイマーがある場合は、タイマー番号の小さいものだけが実行されます。 (他の「1回だけ」のタイマーは、「解除」になりません。)

#### おはようタイマーで外部入力を使用する場合には

あらかじめ外部入力機器の電源を入れ、視聴できる状態にしておいてください。外部入力機器が視聴できる状態になっていなければ映像や音声は出ませんのでご注意ください。

# おはようタイマーのモードが「サンライズ」または「サンライズ(アイコン)」の場合は

- 電源が入ってしばらくは映像が出力されません。
- サンライズの動作中に操作すると、設定値に従っ た明るさと操作時点の音量になります。
- 10分後に画面が最も明るくなりますが、すぐに通常使用状態に戻ります。

#### お出かけになるときなど、おはようタイマーで 自動的に電源を入れたくない場合は

「電源ボタン設定」(⇒30ページ)を「モード2」に設定して本体の電源ボタンで電源を切るか、おはようタイマーを解除してください。

#### 入力を「時計」にしている場合は

アラーム音を停止すると、最後に視聴していた入力 の音声に切り換わります。

#### ヘッドホンを挿している場合は

ヘッドホンを挿しているときでも、おはようタイマーで起動した際にはスピーカーからも音が出ます。
 途中で何か操作をすると、通常のヘッドホン出力に戻ります。

### BDプレーヤーなどを再生する • 再牛映像が表示されます。

- ・ 外部機器によっては、映像を出力 するために設定が必要になる場合 もあります。設定のしかたについ ては、接続した BD プレーヤーな どの取扱説明書をご覧ください。

# BD プレーヤーやゲーム機 などの画面に切り換える

・テレビ放送の画面から HDMI 入力の画面 に切り換えると、BD や DVD、ゲーム機 などの映像が見られるようになります。

灰色で表示した手順は BD プレーヤーなどの外 部機器の操作です。

BDプレーヤーなどを本機に 接続し、電源を入れる

再生したいディスクなどを セットする

入力切換メニューを表示す る

・表示中に次の操作を行います。

入力切換

を押す

入力切換

を押す

### 繰り返し押し、機器を接続し た入力名を選ぶ

上下カーソルボタンでも選択でき ます。

(例) 本機の入力 1 に接続した機器の 映像を見るときは、「入力 1 | を選ぶ



#### 選べる入力について

• 入力4 (LC-40H9)、入力3 (LC-32H9) は、ビデオ機器が接続され ているときのみ選択できます。

#### 本体の入力/放送ボタンでも入力を切り換えら れます。

ボタンを押すたびに次の順で切り換わります。 (放送の種類も切り換えられます。)

USBメディア\*1→ 地上 D→ BS → CS --USB-HDD\*1**←**入力1~3\*2**←** 

※1 機器を接続していないときは、切り換 えられません。

※2 LC-40H9は、入力1~4です。

本体のボタンで入力を切り換えたときは、 入力切換メニューは表示されません。

#### HDMI 端子につないで見られる 映像の種類

#### 1080p(24Hz/30Hz/60Hz), 720p(30Hz/60Hz), 1080i, 480p,480i,VGA

・ 対応している音声信号は AAC、リニア PCM、 サンプリング周波数 48kHz、44.1kHz、 32kHz です。

USBメモリー 双方向通信/

各部のなまえ

ファミリンクで使う/

放送の種類について個別設定/

English Guide

# 入力4 (LC-40H9) または入力3 (LC-32H9) の映像が表示されないときは

- 入力4(LC-40H9)または入力3(LC-32H9)の映像が表示されない場合、以下 の操作を行ってください。
  - 1 入力切換ボタンを押して、表示され ない入力(LC-40H9の場合は入力4、 LC-32H9の場合は入力3)を選ぶ
  - 2 ホームメニューを表示して、 「設定」ー「全」(機能切換)」ー 「外部端子設定」を選ぶ
  - 3 上下カーソルボタンで、「入力選択」を選ぶ
  - 4 上下カーソルボタンで、 「D端子」または「ビデオ映像」を選ぶ
    - ・ 工場出荷時の設定は「自動」です。
    - •「自動」の場合、D端子が映像端子 より優先されます。

#### 入力切換の表示をお好みのなまえに変えるには

- 入力1~4(LC-40H9) または入力1 ~3(LC-32H9) に接続している機器 に合わせ、入力切換メニューなどに表示 される機器の名称を変更できます。
  - 1 入力切換ボタンを押して、表示を変更したい入力(LC-40H9の場合は入力1~4、LC-32H9の場合は入力1~3)を選ぶ
  - 2 ホームメニューを表示して、 「設定」ー「全」(機能切換)」ー 「外部端子設定」を選ぶ
  - 3 「入力表示」を選び、表示させたい名称を 選ぶ
    - お好みで機器の名称を入力したいときは、「編集」を選んで決定します。(文字を入力する⇒39ページ)

#### 使用していない入力をスキップするには

- 入力 1 ~ 3 (LC-40H9) または入力 1 ~ 2 (LC-32H9) を使用しないときは、 地上 D、BS、CS を本体の入力切換から スキップするとき入力切換の際に飛ばす ことができます。
  - 1 ホームメニューから「設定」ー「嵒(機能切換)」ー「外部端子設定」を選ぶ
  - 2 「入力スキップ」を選ぶ

# 3 スキップしたい入力を選び、「する」に設定する

入力スキップを解除する場合は、「しない」を選んでください。

#### ゲーム機をつないで使うときは

- テレビゲームを楽しむときは、画面の明る さを抑えて目にやさしい映像にし、ゲーム に最適なAVポジションの「ゲーム」(⇒30 ページ)にすることをお奨めします。
- ゲームのキーの操作に対して画面の反応 が遅く感じられる場合やカラオケの音声 が遅れて感じられる場合は、AV ポジショ ンを「ゲーム」に変更してください。

#### 

• 光線銃などを使って画面を標的にするような ゲームは使用できません。

# ゲームのプレイ時間を30分でとに表示する(ゲーム時間表示設定)

- ゲームに夢中で時間を忘れてしまうこと のないように、経過時間を知らせてくれ る機能です。
- ・ホームメニューから「設定」 「♥ (安心・省エネ)」 「ゲーム時間表示設定」で設定します。(LC-40H9の場合は入力1~3を選んでいるときに表示されます。)

~	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
項目	内容
する	・ 外部入力でゲームモードに設定されているときに、ゲームを始めてから30 分経過するたびに画面左下にメッセージが表示されます
しない	• 何も表示しません。

#### 

- 経過時間を表示させたいときは、ゲームを始める前に、ゲーム機をつないだ入力の AV ポジション (⇒ 30 ページ) を「ゲーム」にしてください。
- ・ 外部入力視聴時のみ有効です。

# ホームメニューの使いかた

- ・本機の設定や操作を行うとき、その入り口となる画面のことを「ホームメニュー」と呼びます。
- ここでは、ホームメニューの見かたや使いかたについて説明します。

#### ホームメニューの画面例

#### **・ホームメニュー項目**

#### **ポッパキー**

- ガイド表示
- 選択した項目のガイダンスが表示されます。
- ・選択した項目により表示内容が変わります。
- ・この位置、もしくは画面下に表示されます。

#### 機能選択メニュー項目

(ホームメニュー項目により、 表示されない場合もあります。)

- アイコンを選びます。
- ・ 選んだ機能選択メニュー名 が表示されます。



#### 視聴中の画面/番組タイトル/番組情報

- ・視聴中の画面が縮小表示されます。
- ・視聴中の番組タイトルが表示されます。
- 視聴中の番組情報が、テロップとして 流れます。

#### 機能別選択・設定項目 -

項目によって、表示や操作のしかたは異なります。 それぞれのページをご覧ください。

#### ホームメニューの文字の大きさを 変えるには

- ホームメニューに表示される文字の大き さを変更できます。
  - 1 ホームメニューから「設定」 「合(機能切換)」 「画面表示設定」を選ぶ
  - 2 「文字サイズ」を選び、「標準」または「大きな文字」に設定する

## ホームメニューの 基本的な操作のしかた

#### ホームメニューを表示する

★ ホーム を押す

#### ホームメニュー項目を選ぶ







- ※ レコーダーがファミリンク接続され ていないときは表示されません。
- リモコンのツールボタンを押して、 直接「ツール」を表示することも できます。

で選ぶ

### 機能選択メニューがある 場合は、項目を選ぶ



例:「設定」の場合



ホームメニュー項目を選び直した いときは、戻るボタンを押します。

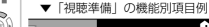
で選び

決定

を押す

#### 機能別選択・設定項目を選ぶ

項目は、状況によって異なります。









選んだ項目により、さらに項目を 選ぶ操作が続くこともあります。

ガイド表示に従って、操作を

・項目により、操作のしかたが異な ります。ガイド表示をご覧ください。

#### ▼ガイド表示の例

進める



#### ▼設定画面の例



		メニュー項	目名/設	 定	内容			
★一厶	<u>.</u> . T	接続確認			次へ			
	יטי ו	地域設定				ー お買いあげ後、B-CAS カードを入れて、初めて		
	<i>[</i> , ]	郵便番号設定			次へ	電源を入れると「かんたん初期設定」の画面が		
	初し	チャンネル設定			する、しない	−表示されます。画面を見ながら操作・設定をして −ください。受信できる地上デジタル放送のチャ		
jan	りゅう りょうしゅ りょうしゅ りょうしゅ りょうしゅ かいしゅ りょうしゅ かいしゅ かいしゅ しゅうしゅ しゅうしゅう しゅう	BS/CS アンテ	S/CS アンテナ設定			ンネルが設定されます。(⇒「かんたん!!ガイド」		
	꽃		/ IX/L		手動で再設定	<b>(巻末) 12</b> ページ) 		
	$\dashv$	完了確認		## L==:55.47	完了、再設定			
				地上デジタ ルー自動	する、しない			
				一追加	する、しない			
			地上 デジタル	一個別	各 CH の設定	地上デジタル放送のチャンネル設定を再度行う		
		チャンネル	ナンタル	-選局順	モード1、モード2	- 場合に選択します。 		
		設定		チャンネル	自動、手動			
				更新設定	D ±0/			
			BS デジタル	ΙV	各 CH の設定	BS デジタル放送のチャンネル設定を再度行う場合に選択します。		
	ᅱ		00 = 22 / 2	ıı.	夕の日の歌中	CSデジタル放送のチャンネル設定を再度行う場		
	テレビ放送設定		CS デジタ	ν	各 CH の設定	合に選択します。		
	放				地上デジタル	各放送のチャンネルスキップの設定を行います。		
X	込	スキップ設定			BS デジタル	選局時と番組表、それぞれのスキップ設定がで		
7	窟				CS デジタル	きます。		
			電源·受信	強度表示	オート、入、切、受 信状態一覧へ	ナンタル放送用のアンテナの接続を変更したと		
			周波数設定		111 1/16/ 96	きなどは、再度アンテナ設定画面を見ながらアンテナ電源の設定やアンテナの向きを調整しま		
		アンテナ設定	信号テスト			ファア電源の設定でアファアの同さを調整しよ  す。(初めて設置するときや引っ越したときなど		
			信号テスト	– BS		<sup>†</sup> は、「かんたん初期設定」(⇒ <b>「かんたん!! ガイド」</b>		
			信号テスト	- CS		- <b>(巻末) 12</b> ページ)を行ってください。) 		
		I.I. I. D D t-			地域選択、	地上デジタル放送の地域情報(緊急ニュースなど		
		地域設定			郵便番号設定	の文字情報やデータ放送などの地域情報)をお 住まいの地域に合わせる設定です。		
		$\top$		現在の設定	(設定の確認)	変更する、初期化する	Esta de la Campa Capa	
		LAN 設定	IP アドレス設定		する、しない			
			DNS 設定		する、しない	-LAN の設定を行います。(⇒ <b>41</b> ~ <b>42</b> ページ)		
j	通し		ネットワーク設定確認		テスト実行、完了			
11	通信設		ごごわ!! th	`'子拉(生生117日	 禁止する、禁止しな	双方向サービスを行うと回線の利用料金がかかる場合がありますので、デジタル放送の接続を		
\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	定士	ネットサービス	デジタル放送接続制限 		L)	る場合かめりますので、テンタル放送の接続を祭  止したいときに便利な設定です。( ⇒ <b>42</b> ページ)		
		制限設定	プロキシサーバー設定		利用する、利用しな			
					い、アドレス、ポー	キシサーバー設定で入力してください。 (⇒ <b>42</b> ページ)		
						(→ <b>42</b> ハーシ)   リモコンの録画ボタンを押したときに録画する		
						ファミリンク機器を選ぶ設定です。(⇒ <b>52</b> · <b>67</b>		
録	画家	機器選択				ページ)		
						ファミリンク機器に録画するには、「ファミリン  クレコーダー」を選択の上、「ファミリンクレコー		
						ダー選択」で機器を選択してください。		
	ļ	USB-HDD の選	<u></u>			使用する USB ハードディスクを選択します。		
		機器の初期化			する、しない	USB ハードディスクを使って録画するためには、使   うための準備「初期化」が必要です。(⇒ <b>48</b> ページ)		
	ŀ					本機は USB ハードディスクを 16 台まで登録で		
		W 00 - 74 A7 A7				きます。17 台目以降の USB ハードディスクを		
		機器の登録解除				登録する場合には、登録済みの USB ハードディ  スクのいずれかを登録解除してください。(⇒		
						<b>49</b> ページ)		
	ſ					本機や USB ハードディスクの電源を切ったり、		
	ŭΙ	機器の取りはず	し			接続している USB ケーブルを抜く前に、必ず ホームメニューから「機器の取りはずし」を行っ		
	Š B					てください。(49 ページ)		
						本機でUSB ハードディスクにデジタル放送を録		
	H D	長時間対応 HD	D 録画王―	ĸ	  標準(DR)、長時間	画するときは、録画モード(録画時間) 「標準(DR)]  または「長時間(TR)」が選べます。録画モード「長		
	DΙ	及时间对心门口		'	(TR)	時間 (TR)」は、長時間録画対応の USB ハード		
E	設定					ディスクでのみ使用可能です。		
		省エネ設定			する、しない	USB ハードディスクを使わない状態が続いたときに、USB ハードディスクを待機状態にして、		
						消費電力を抑えます。		
	ſ				1 +51 > 30 / 3=	録画中に自動的に記録されるチャプターマークの		
		オートチャプタ-	-設定		しない、10 分、15  分、30 分	間隔を設定します。  録画した番組にチャプターマークが記録されてい		
						ると、再生したい場面を探すときに便利です。		
	Ī	16% DD 4 6				USB ハードディスクを複数台つないだときに識		
		機器名の変更			する、しない 	別しやすくするために、各 USB ハードディスク  に名前を付けられます。		
					1	1		

		メニュー項	内容		
設定		暗証番号設定		する、しない	視聴の年齢制限など、各種の制限を設定できます。これらの制限を設定するときや変更するときに、暗証番号を使います。
₩□ ♥ © □ ♥ │ □ ♥ │ │ □ □ │ □ │ □ □   □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		視聴年齢制限設	定	XX 歳、無制限	年齢制限のある番組の視聴を4~20歳の範囲で制限します。この設定には、暗証番号設定(⇒上記)が必要です。
		ダウンロード設	<del></del>	する、しない	本機のソフトウェア更新はダウンロードで行います。自動的に行う方法と、必要に応じ手動で行う方法があります。お買いあげ時は利便性を考えて自動になっています。
					本体の電源ボタンで電源を切ったとき、電源オフになるか待機状態になるかの設定ができます。
		電源ボタン設定		モード1	本体の電源ボタンで電源を切っても、視聴予約 やおはようタイマーは動作します。 リモコンの電源ボタンで電源を切った場合も同様です。
	夂			モード2	本体の電源ボタンで電源を切ると、電源がオフになり、視聴予約やおはようタイマーが中止されます。
	各種設定			しない	クイック起動設定とは、電源を入れてから画面が出るまでの時間を早くするための設定です。 クイック起動しません。
		クイック起動設?	定	する(常に有効)	電源待機状態からの電源立ち上がりが早くなり、 番組表やホームメニューを早く表示させることが できます。「しない」のときより待機時の消費電 力が増えます。
				する(2時間のみ有効)	電源切後2時間のみクイック起動を有効にします。
			時刻設定	年、月、日、時、分	デジタル放送が受信できないなど、内蔵時計の 時刻が自動設定されない場合に、時刻設定をし ます。
		時計設定	時刻表示	する、する (30 分ご と)、しない	時刻表示のしかたを選びます。
			時計タイプ	デジタル、アナログ	時刻表示するときの、時計のタイプを変えられ ます。
		リモコン番号	リモコン番号 1	する、しない	2 台の AQUOS を近くに設置している場合に、 リモコンの操作で AQUOS が 2 台とも動作して しまうことがあります。このとき、リモコン番号
		設定	リモコン番号 2	する、しない	の設定を変えると他の AQUOS の動作を防ぐことができます。
	Lan	guage (言語)		日本語、English	Using the Home menu screen, you can switch the on-screen display language to English. ホームメニューなどの画面表示を英語にすることができます。
	佃人	情報初期化		全ての情報を消去、 USB-HDD の 情報	
	四八	.TH∓K1VJ#HTL		を残して消去、しな  い 	お客様が設定した情報内容(チャンネル設定、予約、各調整値、LAN設定、暗証番号など)がすべて初期化されます。
設定	AV ポジション (画質切換)			標準、映画、ゲーム、 PC、AV メモリー、 フォト、ダイナミック、 ダイナミック (固定)	映画やゲームなどに適した映像・音声に切り換えます。
映像調整	明る	さセンサー (OP	PC)	切、入、入:表示あり	面の明るさを自動的に調整するがを、「人・表示  あり」「入」「切」で設定します。
	明るさ			-16 ~ 0 ~ +16	画面をお好みの明るさに手動で調整します。(調整すると、上の項目の「明るさセンサー (OPC)」は「切」になります。)
四				0~+40	映像の強弱を調整します。
	黒レベル 色の濃さ 色あい			$-30 \sim 0 \sim +30$ $-30 \sim 0 \sim +30$	画面を見やすい明るさに調整します。 映像の色の濃さを調整します。
				-30 ~ 0 ~ +30	色を調整します。
	画質			-10 ~ 0 ~ +10	画面をお好みの画質に調整します。 AQUOS 純モード対応レコーダーが接続されて いるとき、レコーダーによっては、番組表示時や モードによって選択できない場合があります。

		メニュー項目名/設	内容		
<b></b>		·	R	-30 ~ 0 ~ +30	130
設定			Y	-30 ~ 0 ~ +30	1
		+ >> /> /> /> /	G	-30 ~ 0 ~ +30	-
<b>∤</b> 🖳 🚅 💋 🖻 🖾		カラーマネージメント - 色相   カラーマネージメント - 彩度		-30 ~ 0 ~ +30	色の構成要素となる6つの系統色を調整し、色
映像調整		カラーマネージメント - 明度	B	-30 ~ 0 ~ +30	相・彩度・明度を変化させます。
			M	-30 ~ 0 ~ +30	-
			リセット	-00   0   100	-
		色温度	色温度	高、中、低	青みがかった白(色温度:高) にするか、赤みがかった白(色温度:低) にするかを調整します。
	プ	QS 駆動 (120Hz) (LC-40H9 のみ)		する、しない	通常 60 コマ/秒で表示される映像を 120 コマ /秒に補間し、動きの速い映像をくっきりと、より見やすくします。
	一設定	アクティブコントラスト		する、しない	シーンに応じて映像のコントラストを自動的に調整します。「する」「しない」の2つの中から選べます。
		ガンマ設定		-2 ~ 0 ~ +2	映像の明るい部分と暗い部分の階調の差を調整 できます。
		フィルムモード		する、しない	フィルム収録のDVDなど、元信号が24コマ/ 秒の映像を高画質で再生するための設定です。
		デジタル NR		強、中、弱、しない	映像に乗ったノイズを減らし、すっきりさせる機能です。
	ļ	モノクロ		する、しない	白黒映像にします。
		明るさセンサー (OPC)	最大値設定	-16 ~ 0 ~ +16	明るさセンサー (OPC)「入」時の、動作範囲の 最大値と最小値をお好みの値に設定できます。
		設定	最小値設定	-16 ~ 0 ~ +16	周囲の明るさにもよりますが、設定範囲がせまい 場合は、明るさセンサーが働きません。
	リセ	ット		する、しない	映像調整をすべて工場出荷時の設定に戻します。
設定 おこまた。 おこまた。 おこれた。 まこれたる。 まこれた	オー	トポリューム			チャンネルを切り換えたときやコマーシャルに切り換わったときなど極端に音量が変わるとき、自動的に音量を調整して中峡を軽減できます。 撮影した映像や他の機器で録画した番組の音量が小さすぎるときは、自動的に聞こえやすい音量になります。
				強	音量変化を強く抑え、音量差を最も小さくします。
				中	音量変化を中くらいに抑えます。
				弱	音量変化をわずかに抑えます。
				tn	この機能を無効にします。元の音の音量変化を
					保ちます。
1	高音			-15 ~ 0 ~ +15	高音を調整できます。
I +	低音			-15 ~ 0 ~ +15	低音を調整できます。
	バラ	ン人		左 30 ~中央~右 30	左右のスピーカー音声のバランスを調整できます。
	サラ	ウンド		自動、入、切	内蔵のスピーカーで臨場感あふれるサラウンド空間を擬似的に実現します。
	リセ	ット		する、しない	音声調整をすべて工場出荷時の設定に戻します。 (「声の聞きやすさ」は除きます。)
					ドラマや映画のセリフが聞き取りにくいとき、人の声に関する音域を強調させて聞き取りやすくすることができます。
				標準	音の大きさをそろえた標準的な音質にします。
	声の	聞きやすさ		マイルド	標準よりもマイルドな音質にします。 セリフ以外の効果音や雑音を小さくし、セリフを 聞きとりやすくします。
				くっきり	標準よりもくっきりした音質にします。 セリフの音質をくっきりさせて、聞きとりやすく します。
				しない	この機能を無効にします。

	メニューエ		内容	
●ホーム 設定		照明オフ	解除、設定	照明オフ連動機能の「設定」「解除」を設定します。
→ 設定 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	照明オフ連動	連動 電源切 (待機状態) 移行時間	0分、15分、30分、	部屋の明るさがある程度の暗さに変わってから、 画面の明るさと音量を徐々にさげ、何分後に本 機の電源を「切」にするかを設定します。
		表示設定	アイコン + 文字、文 字のみ	画面にアイコンとメッセージを表示するか、メッセージのみ表示するかを選択します。
		セーブモード 映像オフ	する、しない	セーブモードボタンを押すと映像が消えるように設定できます。(音声は消えません)
		セーブモード	する	画面の明るさを最小にして消費電力を抑えつつ、 見やすい画質にします。
		画質	しない	画面の明るさを控えめ(最小にはしない)にして、 消費電力を抑えます。
	セーブモード設定	セーブモード 無信号オフ	する	セーブモードにすると、「無信号オフ」(⇒ <b>下記</b> ) が「する」に自動で設定されます。
		無信与オフ	しない	「無信号オフ」(⇒ <b>下記</b> )の設定に従います。
		セーブモード 無操作オフ	する	セーブモードにすると、「無操作オフ」(⇒ <b>下記</b> ) が「3 時間」に自動で設定されます。
		(3 時間)	しない	「無操作オフ」(⇒ <b>下記</b> ) の設定に従います。
		一日の累計 視聴時間表示	する	視聴中に一定の時間が経過すると画面に経過時   間を表示するように設定できます。
	 映像オフ	1元46时间47八	しない する、しない	映像を消して音声だけを聞くことができます。
				放送終了後など、番組が映らない状態になると、
	無信号オフ		する、しない	約15分後に電源が切れるように設定できます。
	無操作オフ		しない、30分、1 時間、2時間、3時 間	本機を操作しない状態が続くと、自動的に電源 が切れるように設定できます。
	ゲーム時間表示設定	<u> </u>	する、しない	ゲームに夢中で時間を忘れてしまうことのないように、プレイ時間を30分ごとに表示する機能です。
	地デジ限定設定		有効、無効	地上デジタル放送だけを受信している場合に便利な設定です。 「地デジ限定設定」を「有効」に設定すると、誤って地上デジタル放送以外の放送に切り換えてしまうことを防ぎます。(リモコンの「BS」「CS」ボタンを押しても、放送切換ができなくなります。) 「地デジ限定設定」が「無効」になっている場合は、「BS」「CS」を誤って押すと、「地上」を押すまでは「1」~「12」のチャンネルボタンなどを押しても地上デジタル放送が見られません。
	チャイルドロック		しない、リモコン操作ロック、本体操作ロック	
↑ホーム 設定			番組情報	デジタル放送の番組視聴中に、番組情報が表示 できます。
ゲロ ♥ ■ ☑ 図 機能切換			画面サイズ	放送によっては、画面の両側や上下に黒帯が出る 場合があります。「画面サイズ」の設定で、映像 の左右幅や上下幅を変えて黒帯を消すことがで きます。
	視聴操作		テレビ / ラジオ / データ	複数のプラットフォームを受信している場合に、 プラットフォームを切り換えられます。
			録画状態	録画場所、録画番組詳細、録画時間・カウンター、 録画モード、録画可能時間などを 10 秒程度表 示します。
			字幕操作	字幕の表示方式や表示言語を変更します。
			静止	画面を静止させます。
			3桁入力	3 桁のチャンネル番号を入力して選局します。
		ファミリンク制御(連動)	する、しない	ファミリンクに対応していない機器をつないでいるときに、その機器の電源が勝手に入ったりチャンネルが変わってしまう場合、「しない」に設定します。
		連動起動設定	する、しない	ファミリンク対応機器を操作すると本機の電源が自動的に入るように設定します。
	ファミリンク設定	ファミリンクレコーダー:	選択	リモコンの録画ボタンを押したときに録画する ファミリンク機器を選ぶ設定です。 ファミリンク機器に録画するには、「ファミリン クレコーダー」を選択の上、「ファミリンクレコー ダー選択」で機器を選択してください。
		ジャンル連動	する、しない	デジタル放送のジャンル情報に従って、AQUOS オーディオが適切なサウンドモードに切り換わる ように設定できます。

		メニュー項	内容				
↑ホーム 設定				入力 1	自動、する	る、しない	「選局キー」を「する」に設定すると、本機のリーモコンで、AQUOS レコーダーの操作が行えま
プロュット 機能切換	ファミリンク設定		選局キー	入力2	自動、する	る、しない	す。(⇒ <b>66</b> ~ <b>67</b> ページ) 「自動」に設定すると、「しない」に設定したとき
				入力 3 (LC-40H9 のみ)	自動、する	る、しない	と同じ動作をします。 しかし、 接続されている機器から要求があった場合のみ、「する」 に設定したときと同じ操作ができます。
			ARC 設定 (LC-40H9 のみ)		自動、切		「ARC (オーディオリターンチャンネル)」は、テレビのチューナーの音声をHDMIケーブルを使ってAVアンプなどに伝送する機能です。「ARC 設定」を「自動」に設定すると、本機とARC 対応の AQUOS オーディオを HDMI ケーブルー本で接続することができます。この機能は、入力 1 端子に接続したときのみ使えます。
		おはようタイマ	_	解除、設定			
		曜日		毎日、月-士 〜毎週土曜、	:、月一金 1 回だけ	、毎週日曜	
	お	時刻(時)		おはようタイ		段定 時	指定した時刻に、自動的に電源が入るように設  定できます。(ヘッドホンをつないでいても、本
	よ	時刻(分)		おはようタイ			]体のスピーカーから音声が出ます。)  おはようタイマーを設定すると、本体の TIMER/
	おはようタイマ	入力		テレビ、入力 1 入力 1 ~入力			おはようタイマーを設定すると、本体の TIMER/ REC (タイマー/録画) ランプ (⇒ <b>9</b> ページ) が 橙色に点灯します。
	イマ	CH					異なる設定のタイマーを 7 種類までセットでき
		音量 アラーム音		0 ~ 100 なし、ベル、電子音、鳩時計、小鳥		建 小色	ます。   (⇒ <b>23</b> ページ)
		モード		通常、スヌ- ンライズ (ア	-ズ、サン		
	おお	おやすみタイマ	_				
	ずみ	時刻(時)		おやすみタイマー時刻設定時			] 指定した時刻に、自動的に電源が切れるように 設定できます。(⇒ <b>22</b> ベージ)
	おやすみタイマ	時刻 (分)     モード		おやすみタイマー時刻設定 分 通常、サンセット		文正 分	
	Ť	表示設定		アイコン + 文	+文字、文字のみ		
	オフタイマー	変更する変更しない		切、この番約組の最後まで時間 00 分、2	で)、0 時間 1 時間 3	引 30 分、1 0 分、2 時	指定した時間後に電源を切ります。(⇒ <b>22</b> ページ)
	<u> </u>	文文し体い					   ヘッドホン使用中に、スピーカーとヘッドホン端   スカら 山 スラミ たけり 換っます
	外部端子設定		ヘッドホン	モード1			子から出る音声を切り換えます。 ヘッドホンだけで音を聞きたいときの設定です。 ヘッドホンをつなぐと、スピーカーからは音が出 なくなります。
				モード2			ヘッドホンをつないでもスピーカーから音が出ます。スピーカーだけでは聞きづらい方と、スピーカー音量を大きくし過ぎたくない方とが一緒に楽しむときに便利な設定です。
			デジタル音	声設定 (LC-4	40H9 のる	<i>Ъ</i> )	デジタル音声の信号形式を設定します。
							AACに対応していない機器につなぐときは、「PCM」に設定します。視聴している番組の音声と同じ音声(主、副、主/副)が出力されます。
							AAC 対応の AV アンプなどをつなぐときは、 「AAC」に設定します。主と副の両方の音声が同 時に出力されます。

		メニュー項	1月名/設	定	内容			
↑ホーム 設定						しない		
				(HDMI) 入力2	する、	しない		
プロュック は の で 機能切換				(HDMI) 入力3				
			入力 スキップ	(LC-40H9 のみ)	する、	しない	   入力 1 ~ 3 (LC-40H9) または入力 1 ~ 2 (LC-   32H9)、地上 D、BS、CS を使用しないときは、   入力切換の際に飛ばすことができます。	
				地上デジタル (本体)	する、	しない		
				BSデジタル (本体)	する、	しない		
	外部	端子設定		CSデジタル (本体)	する、	しない		
			入力選択		自動、 才映像	D端子、ビデ t	入力 4 (LC-40H9) または入力 3 (LC-32H9) の映像が表示されない場合、「D 端子」 または 「ビデオ映像」 を選びます。	
			入力表示			入力で内容変 1ーザー設定:	入力1~4(LC-40H9) または入力1~3(LC-32H9) に接続している機器に合わせ、入力切換 メニューなどに表示される機器の名称を変更で きます。	
			HDMI コン 連動	テンツタイプ	する、	しない	HDMI ケーブルを使って本機と接続した機器から、映画、ゲーム、フォト、グラフィックのコンテンツ情報が送られたときに、受け取ったコンテンツ情報に合わせて、本機が自動的に AV ポジションを切り換えます。	
		キャラクター			する、	しない	時刻表示やホームメニューなどの画面に、キャラ クターを表示します。	
					標準、	大きな文字	ホームメニューに表示される文字の大きさを変 更できます。	
		表示色			グレー レット 系	·系、ブルー系、 「系、グリーン	ホームメニュー画面、番組表、裏番組一覧(ホームメニューの「チャンネル」)、番組情報、チャンネル表示画面、入力切換画面、画面サイズメニュー画面などの表示色を変更できます。	
		選局効果			する、	しない	選局したときに動きの効果がつくよう設定できます。	
	•	番組名表示		する、	しない	選局したときに、番組タイトルや放送時間が画面に表示されます。 選局したチャンネルで次の番組が2 分以内に始まる場合は、次の番組名と時間も表示されます。		
		文字スーパーま	示		する、	しない	デジタル放送では、災害が発生すると同時に文字情報(文字スーパー)を表示する場合があります。 す。 マラスーパーを表示させるかどうかを設定できます。	
	画面表	直表	水平位置		- 6 ~	~0~+6	車像が右寄りまたは左寄りの状態にあるときに、   左右カーソルボタンで調整します。	
	示 設		垂直位置		-7~	0~+7	画像が上がりすぎまたは下がりすぎの状態にあるときに、左右カーソルボタンで調整します。	
	疋		リセット				工場出荷時の状態に戻します。	
							オリジナル映像の種類によって、映像を最適な 画面サイズで表示することができます。 デジタル放送視聴時は選択できません。	
				映像判別		する、	しない	入力 $1 \sim 4$ (LC-40H9) または入力 $1 \sim 3$ (LC-32H9) から入力された映像の上下に黒い幕があるとき、画面サイズを自動的に「シネマ」にします。
		オートワイド	D端子識別	נוּ	する、	しない	入力4 (LC-40H9) または入力3 (LC-32H9) の D 映像端子とビデオ機器との接続に使うケーブルの種類により、画面サイズの判定方法を変えます。D端子ケーブルのときは「する」にすると自動的に最適な画面サイズになります。D-コンポーネント変換ケーブルのときは D 端子識別が動作しないので「しない」に設定します。	
			HDMI 識別	îJ	する、	しない	入力1~3(LC-40H9) または入力1~2(LC-32H9) から入力された映像に画面サイズ制御信号が含まれているとき、自動的に最適な画面サイズにします。	

	メニュー項目名/設定	内容			
設定	受信機レポート	受信機レポート			
お知:	放送局メッセージ		受信契約した放送局から発信されるメッセージを見ることができます。 ダウンロード設定 (⇒ <b>30</b> ページ)を「しない」 に設定した場合、放送局メッセージに「ダウンロー ドのお知らせ」が届いているときに、手動でダウ ンロードできます。		
	ボード (CS デジタル)	CS1, CS2	現在の放送で送られている、CS 各ネットワークの掲示板(ボード情報)のタイトル一覧を表示して、で覧になりたいタイトルを選び、メッセージを表示することができます。ボード情報は、そのとき放送で送られているものを表示しますので、消去はできません。録画予約実行中は選べません。		
	B-CAS カード	実行	受信機レポートで報告された不具合に関して、放送事業者のカスタマーセンターに連絡されるときに、お客様の契約確認のため B-CAS カードの番号を表示するものです。カード識別…メーカー識別用のアルファベット 1文字と 3 桁の数字からなります。カード IDカード固有の番号です。		
	システム動作テスト	テスト実行	B-CAS カードが正しく挿入できているかをテストします。		
	ソフトウェアの更新	-	USBメモリーを使用してソフトウェアの更新が できます。		
ツール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	- <del>-</del>		本機のリモコンを使って、本機とHDMI接続した AQUOS レコーダーの録画リストから見たい 番組を再生します。(⇒ <b>72</b> ページ)		
ツール	字幕操作		字幕の表示方式や表示言語を変更します。		
	映像切換		複数の映像がある番組をご覧のとき、映像を切り換えて楽しめます。		
	テレビ / ラジオ / データ		複数のプラットフォームを受信している場合に、 プラットフォームを切り換えられます。		
	おはようタイマー		指定した時刻に、自動的に電源が入るように設定できます。(ヘッドホンをつないでいても、本体のスピーカーから音声が出ます。) おはようタイマーを設定すると、本体の TIMER/REC (タイマー/録画) ランブ (⇒ 9 ページ) が橙色に点灯します。 異なる設定のタイマーを 7 種類までセットできます。(⇒ 23 ページ)		
	3 桁入力		3 桁のチャンネル番号を入力して選局します。		
	画面サイズ		放送によっては、画面の両側や上下に黒帯が出る 場合があります。「画面サイズ」の設定で、映像 の左右幅や上下幅を変えて黒帯を消すことがで きます。		
	USB-HDD 設定		USB ハードディスクの設定をします。(⇒ <b>29</b> ページ)		
	お知らせ (受信機レポート)		予約の失敗や変更に関するレポート(自動で電源オフになった理由など)や B-CAS カードに関する情報など、受信機に関係したレポートを表示します。		
	お知らせ(放送局メッセージ)		受信契約した放送局から発信されるメッセージを見ることができます。 ダウンロード設定 (⇒ <b>30</b> ページ)を「しない」 に設定した場合、放送局メッセージに「ダウンロー ドのお知らせ」が届いているときに、手動でダウ ンロードできます。		

	メニューリ	内容			
リンク操作	レコーダー電源入/	/切		本機とつないだ AQUOS レコーダーの電源を、 本機から入/切できます。	
リンク操作	ファミリンクパネル			ファミリンクパネルで、録画や再生などの操作ができます。	
	録画リストから再生			録画した番組の中(録画リスト)から見たい番組を選んで再生します。(⇒ <b>60</b> ページ)	
	スタートメニュー表	示		AQUOS レコーダーのセットアップメニューなどを表示することができます。 表示される内容は AQUOS レコーダーによって 異なります。	
	機器のメディア切換				必要に応じて AQUOS レコーダー側の HDD モード/ BD モード/ DVD モードを切り換えます。
	リンク予約 (録画予	·約)			AQUOS レコーダーの番組表を呼び出して録画 予約します。(⇒ <b>70</b> ページ)
	音声出力機器切換 (LC-40H9 のみ)		AQUOS オ- AQUOS でほ	−ディオで聞く、 聞く	AQUOS オーディオで音声が楽しめます。(本機のスピーカーからは音が出ません。) 本機のリモコンで AQUOS オーディオの音量調整、消音、音声切換の操作ができます。
	ファミリンク機器リ	スト		複数の HDMI 対応のレコーダー (録画機器)を お使いのとき、視聴する HDMI 機器を選びます。	
		ファミリン	ク制御(連動)	する、しない	ファミリンクに対応していない機器をつないでいるときに、その機器の電源が勝手に入ったりチャンネルが変わってしまう場合、「しない」に設定します。
		連動起動設定		する、しない	ファミリンク対応機器を操作すると本機の電源が自動的に入るように設定します。
		ファミリンクレコーダー選択			リモコンの録画ボタンを押したときに録画するファミリンク機器を選ぶ設定です。 ファミリンク機器に録画するには、「ファミリンクレコーダー」を選択の上、「ファミリンクレコーダー選択」で機器を選択してください。
		ジャンル連 (LC-40H		する、しない	デジタル放送のジャンル情報に従って、AQUOS オーディオが適切なサウンドモードに切り換わる ように設定できます。
	ファミリンク設定		入力1	自動、する、しない	│ 
	ファニジング政権	選局キー	入力2	自動、する、しない	エコンで AOLIOS レコーダーの操作が行えま
			入力3 (LC-40H9 のみ)	自動、する、しない	と同じ動作をします。しかし、接続されている機器から要求があった場合のみ、「する」に設定し
		ARC 設定 (LC-40H		自動、切	「ARC (オーディオリターンチャンネル)」は、テレビのチューナーの音声を HDMI ケーブルを使って AV アンブなどに伝送する機能です。「ARC 設定」を「自動」に設定すると、本機とARC 対応の AQUOS オーディオを HDMI ケーブルー本で接続することができます。この機能は、入力 1 端子に接続したときのみ使えます。AQUOS オーディオが ARC 非対応の場合、音声は出力されません。

# メニュー項目に関するおしらせ

	メニュー	項目名		おしらせ
● 設定 ・ 設定 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		暗証番号設定	定	暗証番号を忘れたときは ・個人情報の初期化(→ 30 ページ) が必要です。個人情報の初期化を行うと、暗証番号以外の情報も消去されます。暗証番号はメモなどをして 忘れないようにしてください。
視聴準備		視聴年齢制	限設定	・コンテンツを視聴するためには、視聴年齢制限設定が必要です。視聴年齢制限を「20歳」または「無制限」に設定すると、番組表などに成人向けチャンネルが表示されます。
	夕孫凯宁	電源ボタン設定		・リモコンの電源ボタンで電源を切ったときは、電源ボタン設定に関わらず待機状態になり、視聴予約やおはようタイマーは継続されます。
	各種設定	クイック起動	协設定	・ダウンロード (本機のソフトウェアの受信) 時は開始 5 分前になると一時的にクイック起動が解除され、すぐに電源が入らない場合があります。
		時計設定	時刻設定	<ul> <li>時刻が自動設定されている場合、「時刻設定」は選べません。</li> <li>設定できる時刻は 12 時間表示です。</li> <li>設定できる日付は、2035 年 12 月 31 日までです。</li> <li>・画面表示ボタンを押すと、現在時刻が確認できます。</li> </ul>
			時計タイプ	<ul><li>「時計タイプ」を「アナログ」に設定していても、USB で視聴しているときは、「デジタル」の時計が表示されます。</li><li>USB で視聴しているときは、「時計タイプ」の設定ができません。</li></ul>
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				・セーブモード (⇒ <b>32</b> ページ) に設定されている場合は、映像調整ができません。 ・映像調整をしたい場合は、セーブモードボタンを押し、セーブモードの設定を解除してください。 ・AV ボジションが「ダイナミック (固定)」の場合は、明るさセンサーの設定ができません。
	AV ポジシ	/ョン (画質は	刀換)	<ul><li>・入力によっては選択できない AV ポジションがあります。</li><li>・接続する機器によっては、「メニュー項目の一覧と使いかた」(⇒ 30 ページ) に記載されていない AV ポジションが表示される場合があります。</li></ul>
		QS 駆動 (120Hz) **5* (LC-40H9 のみ)	20Hz) <sup>*5*6</sup> 9 のみ)	※ 1 AVポジションが「ゲーム」のときは選択できません。
	プロ設定	アクティブコントラスト*5		※2 AVポジションが [PC] のときは選択できません。  ※3 入力信号がプログレッシブ (480p、720p、1080p) のときは選   択できません。
		フィルムモー	- K*1*3*4*5*6	※ 4 入力信号が PC 信号のときは選択できません。  ※ 5 USB メディアのときは選択できません。  ※ 6 入力信号の種類や映像コンテンツによっては、効果がわからないこ
		デジタル NR*2*5*6		とがあります。
設定 おこまた ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				次の場合は音声調整ができません  •AV ボジションを「ダイナミック(固定)」にしているとき  •ヘッドホンを接続しているとき(「ヘッドホン」設定が「モード 2」のときを除く)
	オートボリ	Jューム		・声の聞きやすさ設定を「標準」「マイルド」「くっきり」のいずれかに設定している場合、オートボリュームは自動的に設定され、変更できません。 ・この機能は、本機のスピーカーから出力される音声に対してのみ働きます。ヘッドホンや外部スピーカーに対しては働きません。 ・放送や BD/DVD などのコンテンツによっては、本機能の効果が十分に得られない場合があります。
	声の聞き	やすさ		・この機能は、本機のスピーカーから出力される音声に対してのみ働きます。ヘッドホンや外部スピーカーの音声に対しては働きません。
●ホーム 設定	照明オフジ			・明るさセンサーの前にものを置いたりすると、部屋の明るさを感知でき なくなります。
プロ≛♥®♡ ☆☆☆☆	セーブモード設定映像オフ			・セーブモードに設定されている場合は、映像調整ができません。 ・操作により映像が復帰したり、一度電源を切ったりすると、自動的に設定が「しない」になります。 映像を復帰させたいときは
				•選局ボタンを押すなど、「音量調整」、「消音」、「音声切換」以外の操作 をしてください。
	無信号才	7		<ul> <li>・放送が終了しても、他局の放送やその他の電波が混入するときや、ブルーバックなどのビデオ信号が入力されているときは、正しく動作しない場合があります。</li> <li>・放送電波の状態などにより、番組を見ているときに無信号オフ機能が働いて電源が切れる場合は、設定を「しない」にしてください。</li> </ul>

メニュー	─項目名	おしらせ
設定 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	地デジ限定設定	「地デジ限定設定」を「有効」に設定した場合は… ・「BS」「CS」ボタンでの操作が制限されます。 ・ホームメニューからのチャンネル選局操作が制限されます。 ・ホームメニューや番組表などの文字サイズが「大きな文字」に固定されます。 ・BS デジタル放送や CS デジタル放送の番組表の表示が制限されます。 ・制限される放送の予約が削除されます。 ・おはようタイマーの入力設定が「BS」または「CS」に設定されていても、地上デジタル放送で電源が入ります。
	チャイルドロック	・誤ってリモコン操作をロックしてしまった場合は、本体の操作ボタン (⇒ <b>9</b> ~ <b>10</b> ページ) で操作し、ロックを解除してください。
設定 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	視聴操作 画面サイズ	・USB メモリーの画像の表示中は、画面サイズの切り換えはできません。 ・字幕表示の表示方式」(⇒ <b>19</b> ページ)を「アウトスクリーン字幕上」または「アウトスクリーン字幕下」にした場合、画面サイズの切り換えはできません。画面サイズを切り換えたい場合は、「表示方式」を「表示しない」または「オンスクリーン」にする必要があります。 ・1035i は、本機の画面表示(チャンネルサイン)では「1080i」と表示されます。 ・ハイビジョン放送など、画面サイズ「フル)」でご覧になっているときに、上部にわずかな黒帯が表示される場合は、「フル2」でご覧ください。
	おはようタイマー	おはようタイマーを「設定」にすると ・「解除」にするまで、設定した曜日に繰り返しおはようタイマーが働きます。 ・おはようタイマーで電源が入ってから2時間操作をしない場合は、電源が切れます。(電源が切れる5分前になると画面左下にメッセージが表示されます。) ・タイマー 1 ~ 7 は、日時の早いものが優先して作動し、同じ曜日であれば、7 回別々の時間に別々のモードで作動させることができます。ただし、「おはようタイマー」が「設定」かつ「曜日」が「一回だけ」のタイマーがあるとき、他のタイマーは作動しません。 ・タイマー 1 ~ 7 が同じ時間のときは、より番号が若いタイマーの設定が優先されます。 ・「曜日」が「1 回だけ」の設定で同時刻のタイマーがある場合は、タイマー番号の小さいものだけが実行されます。(他の「1 回だけ」のタイマーは、「解除」になりません。)
		おはようタイマーで外部入力を使用する場合には ・あらかじめ外部入力機器の電源を入れ、視聴できる状態にしておいてください。外部入力機器が視聴できる状態になっていなければ映像や音声は出ませんのでご注意ください。 おはようタイマーのモードが「サンライズ」または「サンライズ(アイコン)」の場合は ・電源が入ってしばらくは映像が出力されません。 お出かけになるときなど、おはようタイマーで自動的に電源を入れたくない場合は ・「電源ボタン設定」(⇒ 30 ページ)を「モード 2」に設定して本体の電源ボタンで電源を
	おやすみタイマー	切るか、おはようタイマーを解除してください。  ・無操作オフや無信号オフ(⇒ 32ページ)が設定されている場合は、一番早く切れるタイマーで電源が切れます。 ・おやすみタイマーのモードの設定が「サンセット」の状態で、「時刻(時)」「時刻(分)」を10分以内の時刻に設定した場合、徐々に画面を暗くし、音量を下げる動作は行いません。・おやすみタイマーとおはようタイマーを同じ時刻に設定すると、本機が電源待機中のときはおおすみタイマーが作動します。 ・テレビに全画面表示している番組表の操作中や、一部のホームメニューの操作中は、指定時刻になっても操作を優先しているため、電源が切れません。操作を終了したあとに、画面左下にアイコンや文字が表示され、電源が切れます。 ・本機の内蔵時計が正しくないときは、「時刻設定」(⇒ 30ページ)が必要です。
	オフタイマー	「この番組の最後まで」は、番組延長には対応していません。     「この番組の最後まで」は、オフタイマーを設定したときの番組終了時刻で設定されます。     設定後にチャンネルを切り換えても終了時刻は変更されません。     番組終了の約2分前を過ぎてからオフタイマーの設定をした場合は、「この番組の最後まで」の代わりに「次の番組の最後まで」が表示されます。     番組の終了時刻の情報が取得できない場合は、「この番組の最後まで」または「次の番組の最後まで」は選べません。
	外部端子 設定	「モード2」の音量調整について ・スピーカーの音量調整はリモコンで行います。 ・ヘッドホンの音量調整は本体の音量(+/-) ボタンで行います。 ・リモコンの消音ボタンを押しても、ヘッドホンの音量は「O」になりません。
	画面表示 設定 文字スーパー 表示	・2 画面で PinP 表示(⇒ <b>16</b> ページ)しているときは、子画面に次番組は表示されません。 ・「しない」に設定しても、放送局が強制的に表示する文字スーパーがあります。

①リモコンのお知らせタイマーボタンを押す
 ②リモコンの左右カーソルボタンで「分」または「秒」の欄を選び、数字ボタンで時間を入力する・「○○分 ○1 秒」~「99 分 59 秒」の間で設定できます。
 ③リモコンの上下左右カーソルボタンで「開始」を選び、決定ボタンを押す・カウントダウンが始まります。
 ・残り時間が「○○分 ○○秒」になると電子音が 1 分間鳴り続けます。
 ・カウントダウン中に一時停止、解除、タイマー時間の変更をしたいときは、お知らせタイマーボタンを押して操作します。

### [リモコンで操作]

お知らせ タイマー

### おしらせ

・消音中は、残り時間が「00分00秒」になっても電子音が鳴りません。

### 次のようなときは、電子音が止まります。

- ・リモコンのボタンを押したとき・視聴予約、録画予約が開始されたとき・本機の電源を「切」にしたとき

**アラーム音について**•USB メモリーの写真を再生しているときは、残り時間が 「00 分 00 秒」になっても電子音を鳴らさずに画面の表示だけでお知らせすることがあります。

# 文字を入力する (ソフトウェアキーボード)

本機の操作でUSBハードディスクの機器名の変更、番組表の検索等文字の入力が必要な ときは、画面に表示されるソフトウェアキーボードを使って入力します。

# 「お早うございます」と 入力する手順例

で選び

決定

を押す

を押す

# 文字を入力できる欄を選ぶ

ソフトウェアキーボードが表示さ れます。

を押す

# 「は」を入力する

できる。できる。できる。

# 同じようにして「よ」、「う」を 入力する

### 「゛」(濁点)や「゜」(半濁点)を入力 するときは

12 を押します。押すたびに「\*| と「°Iが切り換わります。

### 「っ」などの小さい文字を入力するときは

着を6回押すと「つ」が入力さ れます。

「ぉ」の場合は、**1**0回押しま す。

### スペースを入力するときは

「前」を6回押します。

# 「お」を入力する

・ 1 を 5 回押します。 押すたびに、文字が「あ」「い」「う」 「え」「お」と変わっていきます。

### 入力中の文字に応じた 予測変換候補が表示されます。

画面は一例です。予測変換候補は 保存された履歴によって変わります。



文字種:あ	ア A	1 記	区格	幾能
<b>1</b> あ行	2	か行	3	さ行
<b>4</b> た行	5	な行	6	は行
☑ ま行	8	や行	9	ら行
10 記号	加わ	をんーSP	12	11 0

◆ 予測 ◀▶ カーソル移動 終了入力取消 戻る 文字消去 

### 予測変換候補に入力したい文字が 表示されている場合

- ・ 次の手順で語を入力します。
  - ①下カーソルボタンを押す
  - ②上下左右カーソルボタンで入力 したい語を選び、決定ボタンを 押す

### 入力中に文字を消去する場合

た右カーソルボタンでカーソルを 移動し、戻るボタンを押します。

# 漢字やカタカナに変換する

を2回

押す

# 入力欄の文字を変換する

入力したい文字を選ぶ

変換候補が表示されます。

• 左右カーソルボタンで変換する範 囲を選べます。

おはよう オハヨウ



決定 を押す

で選び

示されます。 お早う おはよう オハヨウ

• ここでは「お早う」を選びます。

次に続く文字の予測変換候補が表

# 

で入力

を押す

### 続けて文字を入力する

ここでは「ございます」と入力します。

#### お早うございます

・変換せずに続けて文字を入力する場合は、← を押します。

# 入力中の文字を確定する

39ページの手順1で選んだ入力 欄に文字が入力されます。

### ◇おしらせ◇ ......

### 文字入力の制限について

- ・ホームメニューから「設定」ー「✔(視聴準備)」 -「通信設定」-「LAN 設定」で LAN 設定 の文字入力をするときは、予測変換されませ ん。
- 1 つの入力欄に入力できる文字数は全角で 128 文字まで、半角で 256 文字までです。
- 文字が入力されている欄を選んだときは、入 力済みの文字が入力欄に表示されます。
   このとき、全角で128文字(半角の場合は 256文字)を超える文字は削除されます。

### 予測変換候補を工場出荷時状態に戻すには

- ①緑ボタンを繰り返し押し、文字種から「機能」 を選ぶ
- ②数字ボタン(チャンネルボタン)の「3」を 押して「履歴削除」を選ぶ
- 予測変換候補が工場出荷時状態に戻ります。

#### 予測変換機能を停止するには

- ①緑ボタンを繰り返し押し、文字種から「機能」を選ぶ
- ②数字ボタン(チャンネルボタン)の「4」を 押して「予測 OFF」を選ぶ
- 予測変換機能が停止し予測候補の表示欄が消えます。予測変換機能を使用するときは上記と同じ手順で「予測 ON」を選んでください。

### 改行するとき

# 改行したい箇所を選ぶ

# 2

# 繰り返し押し、文字種から 「機能」を選ぶ



文字種:あア	' A 1 記	区機能		
1 全文クリア	2 改行	3 履歴削除		
4 予測OFF	5	6		
7	8	9		
10	11	12		
◆ 予測 ◆ ▶カーソル移動 総7 入力取消(戻る)文字消去				
<b>請</b> 漢字変換 <b> 婦</b> 逆順 <b>國文字種変更 日</b> 第完了				

# 3

# 「改行」を選ぶ

### **\_\_\_** を押す

### ◇おしらせ◇ ......

- 入力欄によっては、改行できない場合があります。また、改行以降の文字が消去される場合があります。
- ・ 改行マークは、全角 1 文字として数えられます。

# 入力中の文字を全て消去するとき

・ 入力欄に表示されている文字をまとめて消去 することができます。

# 





# 2

# 「全文クリア」を選ぶ

- ・入力中の文字が全て消えます。
- 続けて文字を入力するときは、☆を押して、文字種を選んでください。

# 双方向通信を楽しむために

- 本機で双方向通信をお楽しみになるには、LAN 回線が必要です。
- 本機には、電話回線端子がありませんので、接続に電話回線が必要となる-部のサービスはご利用いただけません。

### LAN 接続と設定のながれ

### LAN に接続する (⇒下記)

### LAN の設定を変更する (⇒42ページ)

- 必要に応じてプロキシサーバーの 設定ができます。
- ・ 必要に応じて双方向サービスの利 用を制限できます。



### ◇おしらせ◇ ┈┈┈

### IPアドレスについて

• TCP/IP ネットワークに接続されたネットワー ク機器に個別に割り振られた識別番号です。

### ネットマスクについて

• TCP/IP ネットワークを複数の小さなネット ワークに分割して識別管理する識別番号です。

### ゲートウェイについて

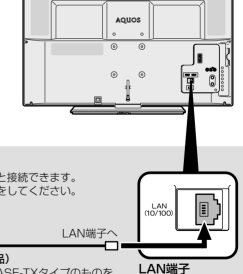
• 異なるネットワークを相互に通信可能にする 機器の識別番号です。

### プロバイダーから発行された資料で、DNS の アドレスが見つからないとき

• DNS は、ドメインネームサーバーやネーム サーバーと記載される場合もあります。

# LAN に接続する

LAN の設定およびルーターなどの購入は 専門知識が必要ですので、お買い上げの 販売店や ADSL 事業者などにご相談くだ さい。

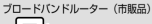


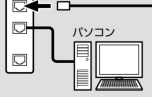
(10BASE-T/

100BASE-TX)

### ブロードバンドルーターに接続するときは

ご家庭にブロードバンド環境がある場合は、本機のLAN端子と接続できます。 通信端末機器認定品の市販のルーターなどを用いて LAN 接続をしてください。





### LANケーブル (市販品)

10BASE-T/100BASE-TXタイプのものを で使用ください。また、LANケーブルには、 ストレートケーブルとクロスケーブルがあ り、接続する機器の種類によって、 使用するものが異なります。 購入する前にブロードバンドルーターの取扱

説明書をご覧ください。

- 本機には電話回線端子はありません。そのため、電話回線による双方向通信は利用できません。
- 詳しくは各有料放送の放送局(WOWOW やスターチャンネルなど)までお問い合わせください。 (⇒86ページ)

# LAN 設定を変更する

- IPアドレスなどを手動で設定する場合は、 次の手順で設定を変更します。
  - 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「通信設定」を選ぶ
  - 「LAN設定」を選ぶ
  - 3 「変更する」を選ぶ

### IPアドレスなどを入力する場合

「しない」を選び、「IPアドレスなどの入力のしかた」(⇒下記)をご覧になり、ブロードバンドルーターの設定に合わせて、IPアドレス、ネットマスク、ゲートウェイを入力します。

### 入力する必要がない場合

- 「する」を選びます。
- ▲ 「次へ」で決定する

### DNS の IP アドレスなどを入力する場合

- •「しない」を選び、プロバイダーから 発行された資料をもとに、DNSのIP アドレスを入力し、「次へ」で決定ボ タンを押します。
- セカンダリの指定がない場合は、空欄 のまま入力を完了してください。

### 入力する必要がない場合

- 「する」を選び、決定ボタンを押した あと「次へ」で決定ボタンを押します。
- 5 「完了」で決定する
  - 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

# IP アドレスなどの入力のしかた

- ┫ 入力欄を選ぶ
  - ソフトウェアキーボードが表示されます。
- 数字ボタンで、文字を入力する。
  - 「O」を入力する場合は 10 を押します。
- 3 黄ボタンを押し、入力した文字を確定する
  - ソフトウェアキーボード上の文字が入 力欄に入力されます。

### プロキシ設定機能を利用する

プロバイダーなどから指定がある場合は、 プロキシサーバー設定をしてください。

### ◇おしらせ◇ ......

- ・ この設定には暗証番号の入力が必要です。暗 証番号の設定(⇒ **30** ページ)をしていない 場合は、先に暗証番号を設定してください。
  - 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「通信設定」を選ぶ
- 「ネットサービス制限設定」を選ぶ
- ☆ 「プロキシサーバー設定」を選ぶ
- ◢ 暗証番号を入力する
- 5 「変更する」を選ぶ
- ▶ 「する」を選ぶ
- 7 プロキシサーバーのアドレスとポート番号を入力する
  - ・各欄を選ぶとソフトウェアキーボード (⇒39ページ)が表示されます。
- 8 「完了」で決定する
  - 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

# 双方向サービスの利用を制限する

- 双方向サービスを行うと回線の利用料金が かかる場合がありますので、デジタル放送 の接続を禁止したいときに便利な設定です。
- ◇おしらせ◇ ......
- ・ この設定には暗証番号の入力が必要です。暗 証番号の設定(⇒ **30** ページ)をしていない 場合は、先に暗証番号を設定してください。
  - 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「通信設定」を選ぶ
  - 2 「ネットサービス制限設定」を選ぶ
- 3 「デジタル放送接続制限」を選ぶ
- 4 暗証番号を入力する
- 「する」を選ぶ
  - ・ デジタル放送の双方向通信の、禁止する/禁止しないを設定できます。

# USB メモリーの写真を楽しむ

・ USB メモリーに保存された写真を楽しむことができます。

### 本機で使える USB メモリーとデータ形式について

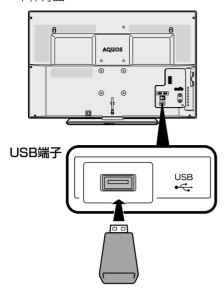
USB メモリー機器	USB メモリー、USB カードリーダー(マスストレージクラス)
ファイルシステム	FAT、FAT32
写真ファイル形式	JPEG(.jpg)(DCF2.0 準拠)

### ◇おしらせ◇ ......

- ・ USB メモリー機器によっては、記録されたデータを本機で認識できないことがあります。
- ・80 文字を超えるファイル名は表示されないことがあります。
- ファイル転送中、スライドショー中、画面切り換え中、または入力切換メニューの「USB メディア」を終了する前に、USB メモリーやメモリーカードを本機から取り外さないでください。
- USBメモリーの抜き差しを繰り返さないでください。
- カードリーダーを使う場合は、必ず先にメモリーカードをカードリーダーに挿入し、その後カードリーダーを本機に接続してください。
- USB メモリーを本機の USB メモリー端子に接続する場合、USB 延長ケーブルは使わないでください。USB 延長ケーブルを使うと、本機が正しく機能しないことがあります。
- USB メモリーは、本体の電源を切ってから取り外してください。
- プログレッシブ形式の ipeg ファイルはサポートされていません。
- USB1.1 の装置に入っているファイルは、正しく再生されないことがあります。
- ・ 推奨 USB ハブ以外を使って接続した場合、操作は保証されません。
- ・「選局効果」(⇒ **34** ページ) が「する」に設定されている場合、USB メディア画面から「写真を見る」 を選択したとき、USB メディア画面に戻るときに動きの効果が付きます。
- 録画予約の準備中、USB-HDD の録画実行中は、USB 機能は利用できません。
- USB 機能を利用中は、画面サイズの切り換えができません。

# ¶写真が記録されたUSBメモリーを、本機のUSB端子に接続する

### 本体背面



• USB メディア画面が表示されます。

### 2 USBメディア画面が表示されていること を確認する

- ・USBメディア画面が表示されないときは、入力切換ボタンで入力切換メニューを表示し、入力切換ボタンまたは上下カーソルボタンで「USBメディア」を選びます。手順4に進みます。
- カードリーダーなどを使って複数のメ モリーカードをつないでいる場合は、 使用するメモリーカードを選ぶ必要が あります。手順 3 に進みます。

### 3 赤ボタンを押し、カーソルボタンで、再生 したいデータが入っているメモリーカー ドを選ぶ

- 最大 16 個の USB が表示されます。
- 本機の電源を「切」にしたあとでもう 一度電源を「入」にしたとき、カード リーダーに割り当てられた各メモリー カードのスロットの番号が変わること があります。

USBメニュー … USB選択 USBを選択してください USB 1 USB 2 USB 3 USB 4

# ▲ 「写真を見る」を選ぶ

- 5 再生したいデータが入っているフォルダ を選ぶ
- 6 サムネイル(写真一覧画面)から、再生した い写真を選ぶ

### サムネイル表示中の操作について

JANI	ル扱が中の珠下について
ボタン	説明
決定	<ul><li>・選んだ写真を表示します。</li><li>・「個別の写真を表示中の操作について」(⇒45ページ)をご覧ください。</li></ul>
	・写真や、希望の項目を選びます。
戻る	・一つ前の手順に戻ります。
青	<ul><li>スライドショーを開始します。</li><li>「スライドショー表示中の操作について」(⇒45ページ)をご覧ください。</li></ul>
赤	<ul><li>USB メニュー画面を表示します。</li><li>「スライドショーの設定をする」(⇒ <b>45</b> ページ)をご覧ください。</li></ul>
黄	・スライドショー再生を行う画像 の選択/選択解除を行います。 現在選択されている画像に対し てのみ有効です。

### ◇おしらせ◇ ......

- 無効な写真ファイルがあると、そのファイル に対して×マークが表示されます。
- 画面の左下に、ファイル名、撮影データ\*、ピクセルサイズ、ファイルサイズが表示されます。※EXIFファイル形式の写真のみ、撮影データを表示できます。

# 個別の写真を表示中の操作について

ボタン	説明
	<ul><li>同じフォルダ内の前の写真に 戻ったり、次の写真に進んだり します。</li></ul>
戻る	<ul><li>サムネイル選択画面に戻ります。</li></ul>
青	<ul><li>ガイダンスの表示/非表示を 切り換えます。</li></ul>
緑	<ul><li>写真を左に90°回転します。</li></ul>
黄	<ul><li>写真を右に90°回転します。</li></ul>

### 

写真の回転は一時的に選択された項目に対して適用されるだけであり、設定内容は保存されません。

# スライドショー表示中の操作について

サムネイル選択画面に表示される写真は、 スライドショーとして表示されます。

ボタン	説明
戻る	<ul><li>サムネイル選択画面に戻ります。</li></ul>
青	<ul><li>ガイダンスの表示/非表示を 切り換えます。</li></ul>
赤	・USBメニュー画面を表示します。

### ◇おしらせ◇

スライドショーは、 を力を押すまで続きます。

# スライドショーの設定をする

1

サムネイル表示中に、赤ボタンを押す

・ USB メニュー画面が表示されます。

2 項目を選び、設定する

### 設定のための項目

項目	内容
スライド ショー 間隔	<ul> <li>次の写真に切り換わる時間を変えられます。「約5秒」「約10秒」「約30秒」「約60秒」から選びます。</li> <li>設定後に「青」ボタンを押すと、スライドショーが開始されます。</li> </ul>
スライド ショー 効果	<ul> <li>写真が切り換わるときに動きの効果を付けられます。「しない」「フェード」「ブラインド」「チェッカー」「ワイプ」から選びます。</li> <li>設定後に「青」ボタンを押すと、スライドショーが開始されます。</li> </ul>
スライド ショー 全選択	<ul><li>表示される画像を設定します。 フォルダ内のすべての画像に チェックマークが付きます。</li><li>設定後に「青」ボタンを押すと、 スライドショーが開始されます。</li></ul>
スライド ショー 全解除	<ul><li>画像の選択を解除します。フォルダ内のすべての画像から チェックマークが外れます。</li></ul>

# USB ハードディスク(市販品)の 準備をする

USB ハードディスクを本機につないで、 デジタル放送の録画・再生が楽しめます。

### USB ハードディスクを使ってできること

- 〇 地上デジタル放送の録画と再生
- O BS デジタル放送の録画と再生
- O 110 度 CS デジタル放送の録画と再生

### USB ハードディスクを使ってできないこと

- × 地上デジタル放送 / BS デジタル放送 / 110 度 CS デジタル放送の裏番組録画
- × BD プレーヤーなど、本機につないだ外部入 力映像の録画
- × 本機以外につないで録画した USB ハード ディスクの再生
- × 本機につないで録画した USB ハードディスクの映像を、他の映像機器で再生・複製
- × 同時接続した USB ハードディスクへの同時 緑画
- × 同時接続した異なる USB ハードディスクを 使った同時録画再生
- × 録画中の USB メディアの再生

#### 

USB ハードディスクに付属の取扱説明書は、 必ずお読みください。

### ハードディスクの制約

- 本機でハードディスクに録画した番組は本機でしか再生できません。他のテレビやパソコンでは再生できません。
- 修理等でテレビ内部の主要部品を交換したり、 テレビ本体を交換したときは、ハードディス クに録画した番組が再生できなくなります。

### ◇おしらせ◇ ......

### ハードディスクを使うときの制限

テレビの電源を入れてから、USB ハードディ スクの録画・再生が行えるようになるまでしばらく時間が掛かります。

### USB ハードディスクを使う前に

◀ USBハードディスクと 本機をつなぐ

・ ⇒ **47** ページ

初めて使うUSBハード ディスクの場合は、 「機器の初期化」をする

・ ⇒ **48** ページ

**了** 「USB-HDDの選択」で使用す るUSBハードディスクを選ぶ

- ・ ⇒ **48** ページ
- 本機につないでいる USB ハード ディスクの中から、録画・再生の 操作をしたいものを選びます。

↓ リモコンの <sup>●</sup> をUSBハード ディスクへの録画に使用した いときは、「録画機器選択」で 「USB-HDD」を選択する

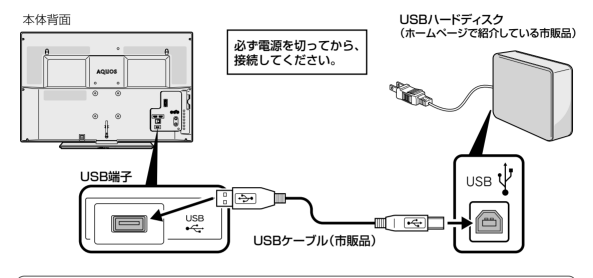
- ・⇒**52**ページ
- ・見ている番組をすぐに録画する操作で、USBハードディスクに録画したい場合は、「録画機器選択」で録画に使いたいUSBハードディスクを選びます。

# 必要に応じて省エネの設定 をする

- · ⇒ 49 ページ
- USB ハードディスクの使いかた(録画・ 再生)については、⇒ 52 ~ 61 ページ をご覧ください。

# USB ハードディスクを つなぐ

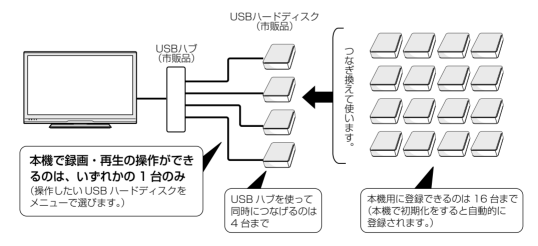
- 本機のUSB端子に、市販のUSBハードディスクをつなぎます。
- 市販の USB ケーブルで接続します。
- ・USB ハードディスクを取りはずすときは⇒49 ページをご覧ください。



# 動作確認済 USB ハードディスク・USB ハブについて

ホームページやカタログなどでご確認ください。
 ホームページ http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

# 市販の USB ハブを使って、USB ハードディスクを複数台つなぐ場合には



### USB ハブ経由で USB ハードディスクを接続する場合は

- ・ USB ハブに AC アダプターを使用し、電源供給をする必要があります。
- USB ハブから USB ハブを接続しての使用はできません。
- USB ハブの種類によっては、USB ハブの中で複数の接続をしているものもあり、使用できない場合があります。

# USB ハードディスクを 初めて接続するときは

# USB ハードディスクを 初期化する

- USB ハードディスクを使って録画するためには、使うための準備「初期化」が必要です。
- 初期化するときは、USB端子とUSBハードディスクを1台だけ直接接続してください。

### 

レコーダーやパソコンで録画した USB ハードディスクをつないだときも、本機で使うためには、初期化が必要です。

### USB ハードディスクを初期化すると、録画済 みのタイトルがすべて消去されます。

- 消去されたタイトルは元に戻せませんので、 USB ハードディスクの内容をよく確認してく ださい。
  - USBハードディスクと本機をつなぎ、 USBハードディスクと本機の電源を 入れる
  - 2 ホームメニューから「設定」ー「★ (視聴準備)」ー「USB-HDD設定」を選ぶ
  - 3 「機器の初期化」を選び、「する」を選ぶ
  - 4 「する」を選ぶ
  - 5 「する」を選ぶ
    - ・ 初期化が実行されます。
    - 初期化中に USB ハードディスクを取り外したり、USB ハードディスクや本機の電源を切らないでください。故障の原因となります。
  - 6 「確認」で決定する
  - 7 録画先に使う録画機器を選ぶ
    - リモコンの録画ボタンを押したときの録 画先として使う録画機器を選択します。
- 初期化の操作が済んだら、必要に応じて「オートチャプター設定」をしておくと便利です。(⇒ 50 ページ)

# 使用する USB ハード ディスクを選択する

- 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「USB-HDD設定」を選ぶ
- 2 「USB-HDDの選択」を選ぶ
- 3 表示された機器から1台を選択する
  - 接続が 1 台の場合でも選択されていない場合がありますので、選択してください。

### USB ハードディスクの名前を変え たいときは

- USB ハードディスクを複数台つないだと きに識別しやすくするために、各 USB ハードディスクに名前を付けられます。
  - 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「USB-HDD設定」を選ぶ
  - 「機器名の変更」を選ぶ
  - 3 名前を変更したいUSBハードディスクを 選び、「機器名を変更しますか?」で「する」 を選ぶ
  - 4 ソフトウェアキーボード(⇒39ページ) で、新しい名前を入力する
  - 5 「この名称に変更しますか?」で「する」を 選ぶ

# USB ハードディスクを 省エネで使うには

- USB ハードディスクを使わない状態が続いたときに、USB ハードディスクを待機 状態にして、消費電力を抑えます。
  - 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「USB-HDD設定」を選ぶ
  - 2 「省エネ設定」を選ぶ
  - 3 「する」を選ぶ

# USB ハードディスクを 取りはずすときは

- 本機やUSBハードディスクの電源を切ったり、接続している USB ケーブルを抜く前に、必ずホームメニューから「機器の取りはずし」を行ってください。
  - 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「USB-HDD設定」を選ぶ
  - っ 「機器の取りはずし」を選ぶ
  - 3 「取りはずす」を選ぶ
    - 取りはずし中を知らせるメッセージが表示されます。
    - 取りはずしが完了するまで、USB ハードディスクの電源を切ったり、接続している USB ケーブルを抜いたりしないでください。故障の原因となります。
  - 4 「確認」で決定する
  - 5 本機とUSBハードディスクの電源を切り、 接続しているUSBケーブルを抜く

# 本機で 17 台以上の USB ハードディスクを 使うときは

- 本機は USB ハードディスクを 16 台まで登録できます。(本機で初期化をすると、 自動的に登録されます。)
- 本機に登録していない USB ハードディスクでは、録画・再生できません。
- 17台目以降のUSBハードディスクを登録する場合には、登録済みのUSBハードディスクのいずれかを登録解除してください。

- 登録解除された USB ハードディスクは、本 機で録画・再生できなくなります。
- 再登録するためには、本機で初期化する必要があります。(初期化すると、録画したタイトルがすべて消えます。)
  - 1 ホームメニューから「設定」ー「♣(視聴準備)」ー「USB-HDD設定」を選ぶ
  - 🤈 「機器の登録解除」を選ぶ
  - 3 登録を解除したいUSBハードディスクを 選ぶ
    - ・画面の指示に従って操作をします。
  - 4 「解除する」を選ぶ
  - 5 もう一度「解除する」を選ぶ
    - この USB ハードディスクを、本機の 登録リストから削除します。登録を解 除すると、この USB ハードディスク に録画されている番組は、再生できな くなります。
  - ┌確認」で決定する
- 17台目の USB ハードディスクを本機で使 えるように初期化してください。(⇒48ペー ジ)

# 録画するときに自動的に入る チャプター間隔を変えたいと きは (オートチャプター設定)

- 録画中に自動的に記録されるチャプター マークの間隔を設定します。(再生したい) 場面を探すときに便利な機能です。)
- ホームメニューから「設定」 「♣ (視 ・ 聴準備) | - 「USB-HDD 設定 | - 「オー トチャプター設定しで設定します。

項目	内容
しない	<ul><li>チャプターが入りません。</li></ul>
10分	・ 10 分間隔でチャプターが入ります。
15分	・ 15 分間隔でチャプターが入ります。
30分	・ 30 分間隔でチャプターが入ります。

### チャプターマークとチャプターとは

- チャプターマークは、本にたとえるとしおり のようなものです。
- タイトル(録画した番組)にしおりをはさむ ように、チャプターマークを記録してタイト ルを区切ります。
- チャプターマークで区切られた部分がチャプ ターになります。チャプターは、本にたとえ ると章のようなものです。

### タイトル

チャプター チャプター チャプタ チャプター1 チャプター2 チャプター3

### 

• 本機にはチャプターマークを任意の場所に記 録する機能はありません。

# ファミリンクパネルの 操作のしかた

- USB ハードディスクと接続しているとき は、ファミリンクパネルで、録画や再生 などの操作ができます。
  - ファミリンクボタンを押し、ファミリンク パネルを表示する

USBハードディスクを選ぶ 2



#### 操作したい機能のボタンを選ぶ 3



### プログレスバー-

ここを選ぶと、左右カーソルボタンで 再生位置を移動できます。

### 

・「電源ボタン設定」(⇒30ページ)を「モード2」に変えた場合は、録画予約の待機中や 録画実行中に本体の電源ボタンを押して「電源オフ」にしないでください。

### 本体の電源をオフにすると…

- 予約が実行されません。
- ・ 録画が停止します。
- ・ 録画中、または録画予約中に電源を切ったり停電になった場合には、録画中の内容が損なわれることがあります。

### 録画できる番組数と予約件数について

- 1 台の USB ハードディスクには、最大 999 番組まで録画可能です。(USB ハードディスクに空き容量がない場合は、録画できません。)
- 最大32件までの予約が可能です。

### 録画・録画予約実行中の制限について

- 予約が実行中(録画中)の場合は、実行中の 予約と時刻の重なる新たな予約は設定できま せん。すぐに予約を設定したいときは、録画 予約を停止させてから設定してください。
- BS 録画中に BS の視聴は録画しているチャンネルのみ視聴可能です。

### HDD (ハードディスク) について

- ・パソコンと同様に、HDD(ハードディスク)は、壊れやすい要因を多分に含んだ特殊な部品です。録画(録音)内容の長期的な保管場所ではありません。あくまでも一時的な保管場所としてご使用ください。
- アンテナの受信状態が悪くなったときは、自動で録画が停止する場合があります。

万一何らかの不具合により、録画されなかった場合の内容の補償、録画されたデータの損失、ならびにこれらに関するその他の直接・間接の損害につきましては、当社は責任を負いません。あらかじめご了承ください。

### B-CAS (ビーキャス) カードについて

・録画・録画予約をするときは、本機に B-CAS カードが入っていることを確認して ください。

### 著作権について

- あなたが録画(録音)したものは、個人 として楽しむなどのほかは著作権法上、 権利者に無断で使用できません。
- 番組により、録画・録音が制限されている場合などがあります。

### ダビング 10 について

デジタル放送番組の全てがダビング 10 になるわけではありません。

### コピー制御信号について

 デジタル放送のほとんどの番組には録画可能 回数を制限するコピー制御信号が加えられて います。この信号とともに録画された番組は、 他のデジタル機器へのダビングができません。 詳しくは録画機器の取扱説明書をご覧になる か、下記へお問い合わせください。

### コピー制御お問合せセンター

電話: 0570-000-288 (午前 10 時~午後 8 時)

(2012年12月現在)

### 

• 有料放送を視聴・予約する場合は、有料放送を行うプラットフォームや放送局とあらかじめ受信契約を済ませてください。契約していない有料放送は、番組表から予約しても予約どおりに視聴や録画ができません。

# USB ハードディスクに デジタル放送の番組を録画・録画予約する

# 録画先として使う機器を 選ぶ

- リモコンの録画ボタンを押したときに録 画する機器を選ぶ設定です。
- USB ハードディスクに録画するには、「USB-HDD」を選択してください。
  - 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「録画機器選択」を選ぶ
  - 2 録画する機器を選ぶ



USB-HDD は、USB ハードディスクを 接続しているとき選択ができます。

- 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。
- 「録画時に選択する」を選んだときは、 ・ 「録画はたときに録画する機器を選ぶ画面が表示されます。

# 放送中の番組を録画する

- 今見ている番組をその場で USB ハード ディスクに録画します。
- ・ 視聴中のデジタル放送の番組が終わるまで 録画し、番組が終了すると自動で録画が停止します。番組の延長にも対応します。

- 録画の前に、USBハードディスクを使ってできること/できないことをご覧ください。(⇒46ページ)
- ・録画の前に「録画をする前にお読みください」 (⇒51ページ)をご覧ください。
- USB ハードディスクの録画可能時間がなくなると録画を停止します。
- ●で USB ハードディスクに録画するには、 事前に「録画機器選択」(⇒**左記**) で「USB-HDD」を選択しておく必要があります。

# 録画の準備をする

- 本機の電源を入れます。
- ・ 本機に B-CAS カードが入ってい ることを確認します。

# 録画したい放送の種類を選ぶ

- 地上 BS CS のいずれかを押し て選びます。
- 「チャイルドロック」(⇒32ページ) をかけているとき、「地デジ限定設 定」(⇒32ページ)を「有効」に しているときなど、放送を切り換え ることができない場合があります。

# 選局ボタンで録画したい チャンネルを選ぶ

# 録画

を押す

### 録画をはじめる

- テレビ画面に録画開始のメッセー ジが表示されます。
- ・視聴中の番組が終わるより前に録 画を止める場合は、ॄ
  ■を押し、画 面に従って操作してください。

### ◇おしらせ◇ ......

- デジタル放送は B-CAS カードを挿入しない と視聴・録画できません。
- アンテナの受信状態が悪くなったときは、自 動で録画が停止する場合があります。
- 「電源ボタン設定」(⇒30ページ)を「モー ド21に変えた場合は、録画予約の待機中や 録画実行中に本体の電源ボタンを押して「電 源オフ」にしないでください。

#### 本体の電源をオフにすると…

- 予約が実行されません。
- ・ 録画が停止します

### 番組情報が取得できていないチャンネルを録画 したときは

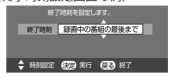
- デジタル放送で番組表が表示されていない チャンネルを録画したときは、こを押すまで、 最大6時間録画が続きます。
- ・録画終了時刻を設定したいときは⇒右記をご 覧ください。

# 録画終了時刻の設定をやり直すには

# 録画中に、終了時刻設定画面 を表示させる



(終了時刻設定画面の例)



・ 終了時刻設定画面は、ファミリン クパネルを表示して「録画」ボタ ンを押しても表示できます。

# 終了時刻を選ぶ(1分単位) 終了時刻を設定します。





を押す

・終了時刻を選ぶときに、上下カー ソルボタンを長押しすると、10 分単位で選べるようになります。 (カーソルボタンを押し直すと、1 分単位の動作に戻ります。)

午後 11:00

### 「録画中の番組の最後まで」を設定したとき

終了時刻

- 設定した時点での番組情報に従い、番組終了 時刻が設定されます。
- 番組表で番組情報が取得されていないときは、 「録画中の番組の最後まで」は設定できません。

### 録画終了時刻を設定したとき

録画終了時刻が設定されます。設定した時刻 になると、自動的に録画が停止します。

### 設定を解除したいとき

「設定しない (解除)」を選びます。

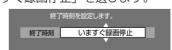


### 「設定しない(解除)」を選んだとき

「設定しない (解除) | を選んだときは、 またはファミリンクパネルを表示して「録画 停止 | ボタンを選ぶまで最大6時間録画が続 きます。USB ハードディスクの録画可能時 間がなくなると録画を停止します。

### 録画を途中で停止したいとき

「いますぐ録画停止」を選びます。



続いて「する」を選ぶと、録画が停止します。

# 録画モードと録画時間

### USB ハードディスクの容量と録画時間について

• 録画時間は、お使いになる USB ハードディスクの容量によって異なります。以下は、録画 時間の目安です。

### 「標準 (DR)」で録画する場合の時間

放送の種類 USB ハードディスクの容量	BS・110度 CS ハイビジョン放送	地上デジタル ハイビジョン放送	標準放送
ЗТВ	約 260 時間	約 360 時間	約 520 時間
2TB	約 174 時間	約 240 時間	約 347 時間
1.5TB	約 130 時間	約 180 時間	約 260 時間
1TB	約 87 時間	約 120 時間	約 173 時間
750GB	約 65 時間	約 90 時間	約 130 時間
640GB	約 56 時間	約 77 時間	約111時間
500GB	約 44 時間	約 60 時間	約 87 時間
400GB	約 35 時間	約 48 時間	約 70 時間
320GB	約 28 時間	約 39 時間	約 56 時間
300GB	約 26 時間	約 36 時間	約 52 時間
250GB	約 22 時間	約31時間	約 43 時間

#### ◇おしらせ◇ ......

### 録画時間の算出について(録画時間は目安です)

- 録画時間は、BS/110 度 CS デジタルハイビジョン(HD)放送は約 24Mbps、地上デジタルハイビジョン(HD)放送は約 17Mbps、標準(SD)放送は約 12Mbps で算出しています。
- ・ 録画時間はその性能を保証するものではなく、実際の録画では入力映像の画質、その他の条件により **上記**の時間を下回るまたは上回る場合があります。
- 録画した時間と空き時間の合計は、録画時間と一致しない場合があります。
- 「標準 (DR) | を選ぶと、放送と同じ画質で録画できます。

### 「長時間 (TR)」での録画について

- 本機で USB ハードディスクにデジタル放送を録画するときは、録画モード(録画時間)「標準(DR)」 または「長時間(TR)」が選べます。
- 録画モード「長時間(TR) は、長時間録画対応のUSBハードディスクでのみ使用可能です。
- 長時間対応ハードディスクをご使用の場合は「長時間 (TR)」を選んで録画すると、録画できる時間 が「標準 (DR)」に比べて長くなります。「長時間 (TR)」で録画する場合の録画時間については該 当製品のメーカーホームページ等をご確認ください。
- ビデオテープの標準モードや3倍モードのように録画モードを指定して録画ができます。
- スポーツや歌番組など動きの激しい番組を録画する場合は、なるべく「標準 (DR)」画質で録画していただくことをおすすめします。「長時間 (TR)」の長時間録画モードで録画するとブロック状に見える画像ノイズが目立つ場合があります。

# デジタル放送の番組を 録画予約する

- 番組表を使って、番組を録画予約できます。
- 7日先まで録画予約できます。
- ・ 予約の最大件数は、32番組です。

### ◆ 重 要 ◆ ......

- 録画予約の前に、USB ハードディスクを使っ てできること/できないことをご覧ください。 (⇒46ページ)
- ・ 録画予約の前に「録画をする前にお読みくだ さい | (⇒**51** ページ) をご覧ください。

### 

- 番組の頭切れ防止のため、設定した時刻より 数秒早く録画が始まります。
- 時間の連続した予約設定をしている場合、次番 組は先頭から録画を開始するため、前番組は予 約の終了時刻よりも早く録画が終わります。
- ・既存の予約と日時が重なっている場合は、 メッセージが表示されます。画面に従って操 作をやり直してください。

# 録画の準備をする

- 本機の電源を入れます。
- 本機に B-CAS カードが入っている ことを確認します。

# 録画したい放送の種類を選ぶ

- 地上 BS CS のいずれかを押し て選びます。
- 「チャイルドロック」(⇒32ページ) をかけているとき、「地デジ限定設 定」(⇒32ページ)を「有効」に しているときなど、放送を切り換え ることができない場合があります。



で選ぶ

日時やジャンルを指定して番組を 選ぶこともできます。(⇒14ペー ジ)

番組表を表示して、予約した

い番組を選ぶ

# 予約する • 予約した番組には、予約アイコンが



番組表(予約)

を押す

緑画禁止の番組を予約したときは

表示されます。

・視聴予約となります。

### USB ハードディスクが接続されてい ないときは

• 予約方法の選択画面が表示されます。

### 「この時間に予約されている番組があ ります。」と表示されたときは

· ⇒ 103 ページをご覧ください。

# 番組表を消す

・予約が設定されると、本体の TIMFR/RFC (タイマー/緑画) ランプが橙色に点灯します。

### 録画予約の取り消し・変更をしたいときは

- · ⇒ **57** ページをご覧ください。
- 「電源ボタン設定」(⇒30ページ)を「モー ド21に変えた場合は、録画予約の待機中や 録画実行中に本体の電源ボタンを押して「電 源オフトにしないでください。

### 本体の電源をオフにすると…

- 予約が実行されません。
- 録画が停止します

次のページに続く 🏳

### デジタル放送の延長予約について

- スポーツ中継など終了時刻が延長される可能性のある番組を番組表で予約すると、録画予約の終了時刻が自動で延長されます。
- 番組が延長されても番組の最後まで録画を行います。
- 前の番組が延長されて録画予約した番組が繰り下げられたときでも、録画予約した番組の最後まで録画します。

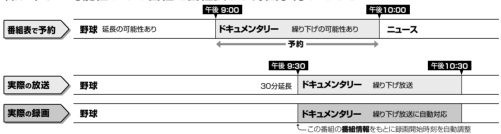
### スポーツ番組を番組表から録画予約したとき



#### ◇おしらせ◇ ......

- 予約した番組が延長したり、繰り下げとなった予約と他のチャンネルの予約が重なったときは、重なった予約が実行されない、または番組の途中から予約が実行されます。
- 開始時刻、終了時刻を変更したときは、設定をやり直した時刻で録画されます。(延長に対応しなくなります。)

### 繰り下げの可能性がある番組を番組表から録画予約したとき



### 

- 開始時刻、終了時刻を変更したときは、設定をやり直した時刻で録画されます。(延長に対応しなくなります。)
- ・放送される番組情報によっては、延長に対応できない場合もあります。

#### 番組の延長により、予約が重なった場合

・先に始まった録画予約が終了したあと、次の重なった録画予約を途中から実行します。



番組が繰り下げられた場合も同様です。



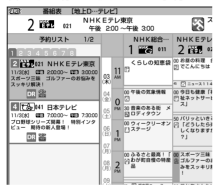
番組が繰り下げられた結果、開始時刻が他の予約と同じ時刻になった場合は、繰り下げられた予約が 取り消されます。

- 予約の確認・取り消し・変更をすること ができます。
- 日時を指定して予約したいときや、視聴 予約やファミリンク予約(⇒71ページ)、 繰り返し予約は、この手順で予約方法を 変更します。
  - 番組表ボタンを押して、番組表を表示する
    - 青ボタンを押して、「予約リスト」を表示する

2

3

確認・取り消し・変更をしたい予約を選ぶ



- ©で予約されている番組を選びます。
- ・⑥のでページ 1~8 のいずれかを選び ます。
- 予約リストに表示されるアイコン、番 組表に表示されるアイコンについては、 ⇒ 13 ページをご覧ください。
- ・ 予約の設定内容が表示され、確認でき ます。

この番組は予約されています。 予約の取り消し、または予約の内容を変更してください。 番組指定:放送開始時間や終了時間が変更されたときに自動的に対応して録画します。 日時指定:開始時刻/終了時刻を指定して録画します。 11/3 [火] 午後 2 : 00 ~ 午後 3 : 00 USB-HDD録画

今回の予約時間: 1時間 00分

- ・ 上記は、番組表から予約した予約の変 更・取り消し画面です。日時指定予約 の場合は、画面が若干異なります。
- ・ 確認のみで終了する場合は、「変更し ない」を選び、番組表または予約リス トに戻ります。

# ▶ 予約を取り消したいとき

①「取り消す」を選ぶ ②「する」を選ぶ

[地上Dテレビ番組の予約設定]

予約方法: USB-HDD録画 録画モード:標準(DR) 11月 3日 [火] 午後 2:00~午後 3:00

この番組の予約を取り消しますか?

する

1.7(1)

予約が取り消されます。 手順2の画面に戻ります。

### 予約の設定を変更するとき

左右カーソルボタンで変更したい項目の 内容を選び、上下カーソルボタンで内容を 選ぶ

この番組は予約されています。 予約の取り消し、または予約の内容を変更してください。 番組指定:放送開始時間や終了時間が変更されたときに自動的に対応して録画します。 日時指定:開始時期 / 終了時期を指定して録画します。 終了時刻 予約方法 標準(DR)

設定項目	設定内容	
予約方法	・USB-HDD 録値 ・ファミリンク録 ・視聴予約	画*1*2*3 画*1
録画日	・日付*4 ・毎週○曜* <sup>4</sup> ・毎日	<ul><li>月一土</li><li>月一金</li></ul>
開始時刻/ 終了時刻	(「番組指定予約」 きません。)**4	の場合、変更で
録画モード*5	•標準 (DR)	•長時間 (TR) ** <sup>6</sup>

- ※ 1 USB ハードディスクやファミリンク機器が 認識できないときは、表示されません。
- ※2 予約方法がファミリンク録画の場合、「録画 日」「開始時刻」「終了時刻」は変更できません。
- ※3 「日時指定予約」の場合、ファミリンク録画 には設定できません。
- ※4 🗂 (日時指定予約)を押して変更する場 合、「録画日」「開始時刻」「終了時刻」も変 更できます。「録画日」は、「今日の日付」~ 「28日後の日付」や「毎週〇曜日」も選べます。
- ※5 録画時間については、⇒54ページをご覧 ください。
- ※ 6 「長時間 (TR)」は、長時間録画対応の USB ハードディスクでのみ使用可能です。
- 「変更する」を選ぶ 5

6

「戻る」で決定する

各部のなまえ

### 繰り返し予約をする

- ・毎日、毎週など、同じ番組を繰り返し録 画予約できます。
  - 1 55ページの手順1~手順4で番組を選び、録画予約を設定する
  - **↑** もう一度同じ番組を選び、決定する
    - 予約リストからも選べます。
  - 3 「録画日」を選び、「毎週〇曜」「毎日」 「月-土」「月-金」のいずれかを選ぶ

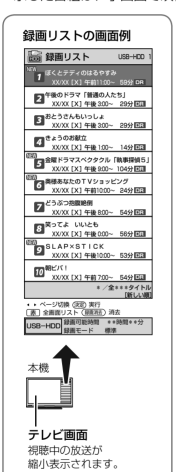
- :「毎日予約」に設定できます。
- (本):「毎週予約」に設定できます。
- 二:「日時指定予約」\* に切り換えられます。
- ▲ 「変更する」を選び、決定する
- **5** 「戻る」で決定する
- ※ 1 「日時指定予約」の場合は、繰り返し予約になりません。 「番組指定予約」の場合は、初回予約時の前後3時間以内で放送が開始される類似した番組名の番組を検索し、録画します。繰り返し予約が他の予約の時間と重なる場合、繰り返し予約は自動的に「休止」となり、録画予約は行われません。また、該当する番組がない場
- ◇おしらせ◇ ......
- 「日時指定予約」に変更した番組を再度変更 するときは、一度予約を取り消してから新し い予約の設定をやり直してください。

合は、日時指定予約で録画されます。

# USB ハードディスクに録画した番組を 再生する

# 録画リストについて

- 響を押すと、「USB-HDDの選択」で選ばれた USB ハードディスクに録画した番組が表示 されます。
- ・録画リストの表示中に☆を押すと、録画リストが全画面で表示されます。
- 録画リストを表示して、USB ハードディスクに録画した番組を一覧表示できます。一覧表示した番組は、小画面で映像を確認しながら選べます。



### 録画リスト(全画面)の画面例



# 録画リスト(全画面)でできること

- ・録画リスト(全画面)で「ツール」ボタンを押すと、機能メニューが表示されます。
- 機能メニューから、次のことができます。

録画した番組の消去 (⇒64ページ)

録画した番組のタイトル名の変更(⇒62ページ)

録画した番組の保護 (⇒63ページ)

録画した番組の繰り返し予約 (⇒62ページ)

### ◇おしらせ◇ ......

- ・ 本機以外につないで録画した USB ハードディスクの再生はできません。
- 「USB-HDD の選択」で選ばれた USB ハードディスクに録画した番組が表示されます。

### USB ハードディスクの録画リストが表示されない場合は

・USB ハードディスクが正しく接続されていることを確認してからツールボタンを押して、ツールメニューから「再生機器選択」を選びます。「USB-HDD」を選び、録画リストボタンを押してください。

# 録画リストは、以下の操作でも表示されます。

- ホームメニューから「チャンネル」 「入力切換」 「USB-HDD」を選んで切り換えることもできます。
- ファミリンクパネルを表示して、ファミリンクパネルから選ぶこともできます。⇒ 50 ページ

# 録画リストから 再生する

1

### 録画リストを表示する

録画リスト

# 2

で選び

決定

を押す

# 再生したい番組を選ぶ

1ページに 10タイトルまで表示されます。11タイトル以上あるときは、⑥ を押すと、ページを切り換えて表示できます。



・選んだ番組の再生が始まります。

### ◇おしらせ◇ ......

### 録画リスト(全画面)のタイトル表示について

録画リストを全画面にした場合は、1ページに12タイトルまで表示されます。13タイトル以上あるときは、 を押すと、ページを切り換えて表示できます。

# ホームメニューから 再生する

オームメニューを表示して、 「チャンネル」を選ぶ



2 左右カーソルボタンで「USB-HDD」を 選ぶ

- 3 上下カーソルボタンで再生したい番組 を選ぶ
  - 9タイトル以上あるときは、≛また は畳を押すとページを切り換えて表 示できます。
  - ・選んだ番組の再生が始まります。
  - 再生を止めるときは、 を押します。
- 手順3で、1 ~ 8 のボタンを押しても選べます。

#### ◇おしらせ◇ ......

表示の順番を変更する場合は、 季 を押して録画リストで並び換えをしてください。(⇒62ページ)

# 録画中の番組を再生する (追いかけ再生)

- 録画中の番組を再生することができます。
- ・録画、録画予約に対応しています。
  - ¶ 録画中に、リモコンふた内の再生ボタン を押す
  - ∮ 追いかけ再生を選ぶ

# 停止ボタンを押して 途中で止めた場合の 再生について

# 停止した場所からつづけて再生する ときは

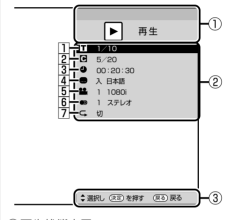
リモコンの再生ボタンを押すと、つづき から再生できます。

### はじめから再生するときは

- ┫ □ 録画リストを表示する
  - ・ ⇒ **60** ページ
- 2 赤ボタンを押し、録画リスト(全画面)を表示する
- 3 再生したいタイトルを選ぶ
- ▲ 赤ボタンを押し、最初から再生する

# 再生中に設定をする (視聴メニュー)

- 再生しながら、再生情報を確認したり、 リピート再生が行えます。
  - ¶ 再生中にファミリンクパネルを表示して、「視聴メニュー」を選ぶ
    - ファミリンクパネル⇒ 50 ページ
  - 2 操作ガイド表示に従って、設定項目を選 び設定する
    - 再生しているタイトルによって選択できる項目は異なります。



- ①再生状態表示 動作状態やディスクの種類
- ②設定項目 (**⇒下記**)
- ③操作ガイド表示

### 視聴メニューの設定項目

### □ ■ タイトル (トラック) 選択

再生中のタイトル番号が表示されます。番号を選択してタイトルの頭出しができます。

### ② 🕞 チャプター再生表示

再生中のチャプター番号が表示されます。番号を選択してチャプターの頭出しができます。

### ③ ▲ 再生経過時間表示

・選択したタイトルのはじめから現在までの 経過時間が表示されます。時間を指定して 頭出しができます。

### 4 字幕言語再生表示

再生中のタイトルに字幕がある場合に、切り換えられます。

### 5 🔐 映像切換

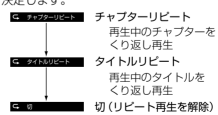
再生中のタイトルに複数の映像がある場合に、切り換えられます。

### 6 ● 音声切換

• 再生中のタイトルに複数の音声がある場合 に、切り換えられます。

### 7 リピート再生

- 再生中のタイトルまたはチャプターを、くり返し再生できます。
- 上下カーソルボタンで「チャプターリピート」または「タイトルリピート」を選び、 決定します。



- リピート再生を開始します。
- 選択画面に戻るには戻るボタンを押します。

### ◇おしらせ◇ ......

アングルや字幕などの表示が「--」と表示される場合は、そのタイトルに選択できるアングルや字幕が記録されていません。

# USB ハードディスクに録画した 番組の管理

# 録画リストの一覧表示の 並びかたを変えるには

- **┫** │ 録画リストを表示する
  - ・⇒60ページ
- 2 赤ボタンを押し、録画リスト(全画面)を表示する
- **☆** 青ボタンを押し、並べ換えをする
- 4 「新しい順」「古い順」 「未視聴(新しい順)」「既視聴(古い順)」 「タイトル名順」「保護無し(古い順)」 「データ量多い順」のいずれかを選ぶ
  - ・ 並べ換えを行うと、録画リストフォル ダの中にあるタイトルが選択した順に 並べ換えられます。

# 録画済みのタイトルを次回も 録画予約したいときは (毎週予約)

- 録画リストを表示する
  - · ⇒ 60 ページ
- 2 赤ボタンを押し、録画リスト(全画面)を表示する
- 3 毎週予約したいタイトルを選ぶ
- 4 「ツール」ボタンを押し、機能メニューを表示する
- 5 「この番組を毎週予約する」を選ぶ
- ☆ 「確認」で決定する

**録画予約した内容を取り消し・変更したいときは**・ ⇒ **57** ページをご覧ください。

# 録画した番組の名前を 変更する

- 録画リストを表示する
  - ・ ⇒ 60 ページ
- 2 赤ボタンを押し、録画リスト(全画面)を表示する
- 3 カーソルボタンでタイトル名を変更した いタイトルを選ぶ
- 4 「ツール」ボタンを押し、機能メニューを表示する
- 5 「タイトル名変更」を選ぶ
- ┎ 「する」を選ぶ
- 7 タイトル名を変更する
  - ソフトウェアキーボード (⇒39ページ)を使って、タイトルを変更します。
- 8 「変更して終了」を選ぶ
  - タイトル名が変更されます。
  - 操作を終了する場合は、終了ボタンを 押します。

# 録画した番組を録画リスト のタイトルから探す

- **4** │録画リストを表示する
  - · ⇒60ページ
- 2 赤ボタンを押し、録画リスト(全画面)を表示する
- 3 「ツール」ボタンを押し、機能メニューを表示する
- 4 「タイトル検索」を選ぶ
- 5 ソフトウェアキーボードを使ってキー ワードを入力する
  - 入力したキーワードを含む録画番組が 一覧で表示されます。

# タイトル (録画した番組) が消されないように保護 する/保護を解除する

・間違って消さないよう、タイトル(録画 した番組)を保護できます。

### タイトルを 1 つ選んで保護/解除する

- **1** 録画リストを表示して、保護/解除したいタイトルを選ぶ
  - ・ 録画リストを表示する⇒ 60 ページ
- 2 赤ボタンを押し、録画リスト(全画面)を表示する
- 3 「ツール」ボタンを押し、機能メニューを表示する
- ▲ 「タイトル保護/解除」を選ぶ
- 5 「1タイトル保護/解除」を選ぶ
  - 選んだタイトルを保護/解除できます。
- 6 「保護する」または「保護解除」を選ぶ
  - 操作を終了する場合は、終了ボタンを 押します。

# タイトルを全て保護/解除する

- 1 録画リストを表示し、赤ボタンを押して録画リスト(全画面)を表示し、「ツール」ボタンを押して機能メニューから「タイトル保護/解除」を選び、決定する
- 2 上下カーソルボタンで「全タイトル保護 /解除」を選び、決定する
- 3 左右カーソルボタンで「保護する」または「保護解除」を選び、決定する
  - すべてのタイトルが保護または保護 解除されます。
  - 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。

# 複数のタイトルを選んで保護/ 解除する

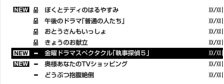
- 4 録画リストを表示し、赤ボタンを押して録画リスト(全画面)を表示し、「ツール」ボタンを押して機能メニューから保護/解除したいタイトルを選び、決定する
- 2 上下カーソルボタンで「選択タイトル 保護/解除」を選び、決定する
- 3 カーソルボタンで保護/解除したい タイトルを選び、決定する

NEW P	ぼくとテディのはるやすみ	10/10
	午後のドラマ「普通の人たち」	10/11
-	おとうさんもいっしょ	10/10
<u> </u>	きょうのお献立	10/13
NEW 🖫	金曜ドラマスペクタクル「執事探偵5」	10/15
NEW -	奥様あなたのTVショッピング	10/12
-	どうぶつ抱腹絶倒	10/16

- 保護したいタイトルに、「┪」マークを付けます。
- ・ 最大 20 タイトルまで選べます。
- 保護するタイトルには「■」マークが付きます。もう一度選ぶと「■」マークが外れます。

### ▲ 赤ボタンを押す

- 「•」マークが付いたタイトルが保護 されます。
- 「**』**」マークのない(外した)タイト ルは保護されません。



・操作を終了する場合は、終了ボタンを押します。

# タイトル(録画した番組) を消去する

すでに見て不要なタイトル(録画した番組)を録画リストから消去できます。

### ◇おしらせ◇ ......

・ 消去したタイトルは復活できません。

### タイトルを 1 つ選んで消去する

- 録画リストを表示し、赤ボタンを押して録 画リスト(全画面)を表示し、消去したいタ イトルを選ぶ
  - 録画リストを表示する⇒60ページ
  - 消去したいタイトルに「圖」マークが ついている場合は、先に「タイトル保 護/解除」(⇒63ページ)を行って ください。
- 2 「ツール」ボタンを押し、機能メニューを表示する
- 3 「消去」を選ぶ
- ▲ 「1タイトル消去」を選ぶ
- 「する」を選ぶ
  - 選んだタイトルが消去されます。
  - 消去中は、電源を切らないでください。
  - 操作を終了する場合は、終了ボタンを 押します。

## USB ハードディスクのタイトルを 全て消去する

- ¶ 録画リストを表示し、赤ボタンを押して 録画リスト(全画面)を表示し、機能メ ニューから「消去」を選び、決定する
- 2 上下カーソルボタンで「全タイトル消去」を選び、決定する
- 3 左右カーソルボタンで「する」を選び、 決定する
  - すべてのタイトルが消去されます。 (保護されたタイトルは残ります。)
  - 消去中は、電源を切らないでください。
  - 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。

### 複数のタイトルを選んで消去する

- 1 録画リストを表示し、赤ボタンを押して録画リスト(全画面)を表示し、「ツール」ボタンを押して機能メニューから「消去」を選び、決定する
- 2 上下カーソルボタンで「選択タイトル消去」を選び、決定する
- 3 カーソルボタンで消去したいタイトル を選び、決定する



- ・ 最大 20 タイトルまで選べます。
- 選んだタイトルにはごみ箱マークが 付きます。もう一度選ぶとごみ箱が 消えます。
- ▲ 赤ボタンを押す
- 5 左右カーソルボタンで「する」を選び、 決定する
  - ごみ箱マークを付けたタイトルが消去されます。
  - 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。

# リモコンの録画消去ボタンで タイトルを消去する

- リモコンの録画消去ボタンで、以下のタイトルが消去できます。
  - USB-HDD から再生中のタイトル
  - USB-HDDの録画リストで選択中のタイトル
  - ホームメニューの「チャンネル」 「USB-HDD」で選択中のタイトル
- 録画消去ボタンを押したあと、(⑥)で「する」を選び決定します。

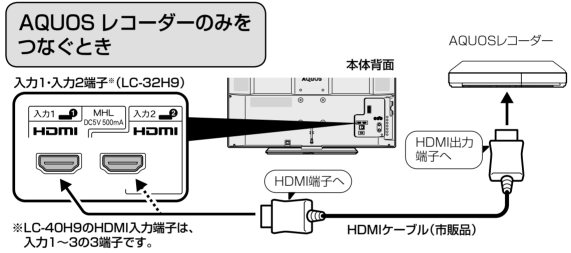
#### ◇おしらせ◇ ......

・USB-HDDの再生中に、ホームメニューの「チャンネル」-「USB-HDD」でタイトルを選んで録画消去ボタンを押したときの消去対象は、再生中のタイトルではなく、選択中のタイトルになります。

- 接続する機器の取扱説明書を併せてお読みください。
- ・ファミリンクで操作できる AQUOS レコーダーは 3 台までです。
- HDMIケーブルは必ず市販のHDMI規格認証品(ハイスピードタイプ)をご使用ください。規格外のケーブルを使用した場合、映像が映らない、音が聞こえない、映像にノイズが発生する、ファミリンクが動作しないなど、正常な動作ができません。
- 1080p の映像信号を入力するときは、HIGH SPEED(ハイスピード)に対応した HDMI ケーブルをお使いください。
- 下記に示した接続方法以外で接続した場合には、正しく動作しないことがあります。

### ◆ 重 要 ◆

- ・ HDMI ケーブルや電源コードを抜き差ししたり、機器との接続方法を変えた場合は、すべての周辺機器の電源を入れた状態で本機の電源を入れ直し、本機の入力を入力  $1\sim3$ (LC-40H9)または入力  $1\sim2$ (LC-32H9)に切り換えて映像と音声が正しいことを確認してください。
- LC-40H9 は HDMI 端子が 3 端子ありますので、入力 3 まで接続することができます。



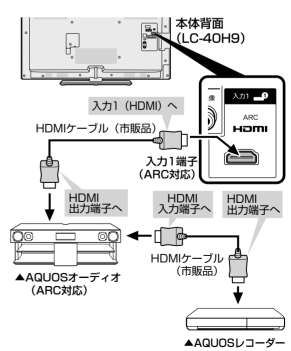
# AQUOS オーディオ (ARC 対応) を同時に つなぐとき(LC-40H9のみ)

# 本機の入力 1(HDMI)端子につないでください。

- 本機(LC-40H9のみ)の入力 1 (HDMI) 端子は ARC (オーディオリターンチャンネル)に対応しています。本機の入力 1 (HDMI) 端子に ARC 対応の AQUOS オーディオをつなぐと、本機から AQUOS オーディオへの音声出力も HDMI ケーブル 1 本で可能です。
- ARC に対応した HDMI ケーブルをお使いください。ARC に対応していない HDMI ケーブルの場合、音が出ない、音が途切れる、ノイズが混ざるといった症状が発生することがあります。

### 

ARC 非対応の AQUOS オーディオは、本機では使用できません。



各部のなまえ

使いかた

USBメモリ-双方向通信/

ハードディス

コーダーやペノコンをつなっァミリンクで使う/

# ファミリンクで使う

### ファミリンクとは

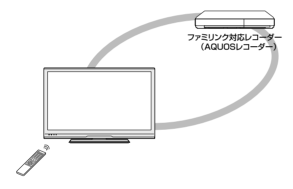
・ HDMI 端子は、映像や音声信号だけでなく、 HDMI ケーブルを介して機器間を制御する コントロール信号もやり取りすることができます。この相互に機器間を制御できる規格 - HDMI CEC (Consumer Electronics Control) - を使ってシャープ製の液晶テレビやレコーダーを相互に制御しスムーズに連携できるようにしたのが、ファミリンクです。

本機に、ファミリンクに対応したレコーダー(AQUOS レコーダー)を HDMI 認証ケーブルで接続すると、本機のリモコンまたはレコーダーに 付属のリモコンで、下記の連動操作が楽しめます。

### ( テレビで見ている番組を、ワンタッチ録画

テレビの番組表で、録画予約

録画した番組を、ワンタッチ再生



### 

ファミリンクの対応機種については SHARP web ページ内の AQUOS サポートページを ご覧ください。

### AQUOS サポートページ

http://www.sharp.co.jp/ support/aguos/index.html

- ・本機のリモコンでファミリンクを使う場合には、本機に向けて操作してください。 AQUOS レコーダーは直接リモコン信号を受信しません。
- 本機には i.LINK 端子はありません。そのため、 ハイブリッドダブレコ機能搭載の AQUOS レコーダーと接続したとき i.LINK 録画(2 番組同時録画)は働きません。

### ファミリンク機能を使う前に

# 

・市販品の HDMI 認証ケーブルを 使って、ファミリンク対応機器と ディスプレイをつないでください。

# ② 設定をする

- ファミリンク機能を使うためには、
   ⇒ 66 ~ 67 ページの設定が必要です。
   (本機に付属のリモコンでも設定できます。)
- ・AQUOS レコーダー側の設定も必要です。⇒機器に付属の取扱説明書をご覧のうえ、設定を行ってください。

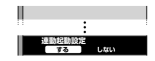
# ファミリンクで楽しむ

- ファミリンク I 機能に対応した機器をお使いの場合は、ファミリンクパネルで操作できます。
  - ⇒ 68 ページ
- 録画・録画予約してみましょう。⇒ 70 ~ 71 ページ
- 再生してみましょう。⇒ 72 ページ

# ファミリンク機能を 使うための設定

# ファミリンク対応機器から 本機を自動で起動する

- ファミリンク対応機器を操作すると本機 の電源が自動的に入るように設定します。
  - ホームメニューから「リンク操作」ー「ファミリンク設定」を選ぶ
  - 🤈 | 「連動起動設定」を選び、「する」に設定する



- リモコンの録画ボタンを押したときに録 画する機器を選ぶ設定です。
- ファミリンク機器に録画するには、「ファミリンクレコーダー」を選択し、「ファミリンクレコーダー選択」で機器を選択してください。
  - 1 ホームメニューから「設定」ー「犬(視聴準備)」ー「録画機器選択」を選ぶ
  - 🤈 🖟 録画する機器を選ぶ
    - USB-HDDは、USBハードディスクを接続しているとき選択ができます。
    - 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。
    - •「録画時に選択する」を選んだときは、 \*\*\*\*
      を押したときに録画する機器を選ぶ画面が表示されます。

# ファミリンク録画の録画先として 使うレコーダーを選ぶ

- AQUOS レコーダーをつないだときの設定です。本機からファミリンク録画・録画予約するレコーダーを指定するための設定です。
  - 1 ホームメニューから「リンク操作」-「ファミリンク設定」-「ファミリンクレコー ダー選択」を選ぶ
  - 2 ファミリンク録画で録画する機器を選ぶ

# 本機のリモコンで AQUOS レコーダー の選局などの操作をできるようにする

「選局キー」を「する」に設定すると、本機の リモコンで、以下の AQUOS レコーダーの操 作が行えます。

- 選局ボタンと数字ボタン(チャンネルボタン)の 1 ~ 12 で選局の操作ができます。
   ただし、11 12 は、レコーダーによっては動作しない場合があります。
- 番組表ボタンで番組表を表示できます。
- データ連動ボタンで連動データ放送を表示できます。
- 番組表の表示や、データ連動ボタンは、接続している機器によっては操作できない場合があります。

### この設定は、入力端子ごとに設定します。

- 1 ホームメニューから「リンク操作」-「ファ ミリンク設定」-「選局キー」を選ぶ
- 2 本機のリモコンで操作する機器を接続している入力を選ぶ



3 「する」を選ぶ



•「自動」に設定すると、「しない」に設定したときと同じ動作をします。しかし、接続されている機器から要求があった場合のみ、「する」に設定したときと同じ操作ができます。

# 一般の HDMI 機器が誤作動 するときは

- ファミリンクに対応していない機器をつないでいるときに、その機器の電源が勝手に入ったりチャンネルが変わってしまう場合に行う設定です。
  - 1 ホームメニューから「リンク操作」ー「ファ ミリンク設定」を選ぶ
  - 2 「ファミリンク制御(連動)」を選び、 「しない」に設定する

ファミリンク制御(連動) する しない 各部のなまえ

使いかた

# ファミリンクパネルの 操作のしかた

ファミリンクII機能に対応したBDプレーヤー・BDレコーダーを接続した場合に、ファミリンク対応機器操作用のファミリンクパネルを表示できます。(表示内容は機器により異なります。)

ファミリンク対応機器と接続しているときは、ファミリンクパネルで、一時停止や再生などの操作ができます。

### 

- ファミリンク I 機能に対応していない機器 (ファミリンク I 対応機器)では、ファミリンクパネルはお使いいただけません。
  - 1 ファミリンクボタンを押し、ファミリンク パネルを表示する
  - 2 操作したい機器を選ぶ
  - 3 操作したい機能のボタンを選ぶ



### ◇おしらせ◇ ......

• プレーヤーや携帯電話と接続したときは、上 記の操作パネルと異なる内容の操作パネルが 表示されます。



# AQUOS レコーダーの スタートメニューを 表示する

- AQUOS レコーダーのセットアップメ ニューなどを表示することができます。 表示される内容は AQUOS レコーダーに よって異なります。
  - ホームメニューから「リンク操作」ー「ス タートメニュー表示」を選ぶ
    - ・AQUOS レコーダーのスタートメ ニューが表示されます。
    - ・ AQUOS レコーダーの状態(録画中、 電源待機中) によっては正しく表示さ れない場合があります。

### ◇おしらせ◇ ......

・スタートメニューを表示できる AQUOS レ コーダーの対応機種については、SHARP web ページ内の AQUOS サポートページを ご覧ください。

### AQUOS サポートページ

http://www.sharp.co.jp/support/ aquos/index.html

# 本機から AQUOS レコーダー の電源を入/切するには

- 本機とつないだ AQUOS レコーダーの電 源を、本機から入/切できます。
  - ホームメニューから「リンク操作」ー 「レコーダー電源入/切」を選ぶ
    - この操作をするたびに、本機とつない でいる AQUOS レコーダーの電源を 入/切できます。

# 再生・録画するメディア (HDD/DVD など)を 切り換えるには

- ・必要に応じて AQUOS レコーダー側の HDD F-F/BD F-F/DVD F-F を切り換えます。
- ホームメニューから「リンク操作」 「機 器のメディア切換しを選び、AQUOS レ コーダー側の操作したい記録メディアの 種類(「HDD| や「BD/DVD|、「DVD| など)を選びます。
- 「機器のメディア切換」で決定するごとに、 メディアが順次切り換わります。メディ アが正しく切り換わったかどうかは、レ コーダー側の表示をご確認ください。

# 見ている番組を すぐに録画する (ワンタッチ録画)

### 

ファミリンクで録画を行う前に AQUOS レコーダー側の録画準備が必要です。次のことなどを確認します。

- ・ 本機と AQUOS レコーダーをつないでいますか。
- B-CAS カードが挿入されていますか。有料放送を録画するときは、有料放送の受信契約時に登録した B-CAS カードが、AQUOS レコーダーに挿入されていることを確認してください。
- アンテナが接続されていますか。
- 記録メディア(HDD、BD、DVDなど)に 空き容量がありますか。
- 本機のホームメニューから「リンク操作」ー「ファミリンク設定」ー「ファミリンクレコーダー選択」で録画機器をつないでいる入力を選んでいますか。(→67ページ)
- 初期設定では入力 1 に接続したレコーダーに 録画する設定になっています。

### ◇おしらせ◇ ......

- 「ファミリンクレコーダー選択」(⇒**67**ページ)で選択した AQUOS レコーダーで受信した放送を視聴しているときは、視聴しているAQUOS レコーダーに録画を開始します。
- 「ファミリンクレコーダー選択」(⇒67ページ)で選択した AQUOS レコーダー以外で受信した放送を視聴しているときや、他の外部入力を視聴しているときは、録画ボタンを押しても録画できません。

# 見ている番組を AQUOS レコーダーに録画する

### ■ 録画したい番組の視聴中に録画ボタンを押す

- ・「ファミリンクレコーダー選択」(⇒**67** ページ)で選択した AQUOS レコー ダーのチャンネルが、本機で視聴中の チャンネルに切り換わり、AQUOS レ コーダーに録画を開始します。
- •「録画機器選択」を「ファミリンクレコーダー」にしていない場合、「録画機器選択」で選択した機器に録画されます。ファミリンクレコーダーに録画する際は「録画機器選択」を変更してください。
- 「録画機器選択」が「録画時に選択する」 に設定されている際は、録画先の選択 画面が表示されますのでレコーダーに 録画する際は「ファミリンク録画」を 選択してください。

### 録画を停止する

・お使いの AQUOS レコーダーによっては、録画終了時刻が表示されます。 表示された時刻になると自動的に録画 が停止されます。

### 録画終了時刻が表示されない AQUOSレコーダーの場合は

- ・手動で録画の停止が必要です。録画したい番組が終わったら、 を押すか、ファミリンクパネルを表示して「録画停止」ボタンを選んでください。(⇒68ページ) USB-HDDの録画実行中は録画停止の選択画面が表示されますので、レコーダーの録画を停止する場合は「ファミリンク録画停止」を選択してください。
- ファミリンク I 機能に対応していない レコーダーの場合は、レコーダーのリ モコンで録画停止してください。

# AQUOS レコーダーの 番組表を呼び出して 録画予約する

### 1 ホームメニューから「リンク予約」を選び、 予約を入れたい機器を選ぶ

- ・「リンク予約」が表示されない場合、または予約を入れたいレコーダーが表示されない場合は、レコーダーが正しく接続されていないか、非対応のレコーダーです。入力切換を行いレコーダーのリモコンで操作してください。
- 表示されたレコーダーを選択すると、 レコーダー側の番組表が表示されます。

# 2 予約したい番組を選び、録画予約の操作をする

明書をご覧ください。)

• レコーダー側の番組表は本機のリモコンの



# 本機の番組表で AQUOS レコーダーに 録画予約する

本機の番組表から接続している AQUOS レコーダーに録画予約できます。

### ◆ ▼ ◆

### ファミリンクで録画予約するときのご注意

- ・録画予約した番組の録画が終了する前に本機の電源を切るときは、リモコンの電源ボタンで電源を切って(待機状態)ください。「電源ボタン設定」(⇒30ページ)を「モード2」に設定して本体の電源ボタンで電源を切ると、正しく録画されません。
- 録画予約状態を解除すると、レコーダーの録 画が停止して、電源が切れます。
- ・ AQUOS レコーダーで日時の重なる番組が予 約されている場合は、レコーダー側の予約が 優先されます。

 (例) 7:00
 7:30
 8:00
 8:30

 丁ァミリンク録画予約
 事後
 AQUOSレコーダーの予約

 実際の
 ファミリンク録画予約による録画は途中で終了します。

- ・番組の放送時間が延長された場合、録画の終 了時刻が延長されるかは、お使いの AQUOS レコーダーによって異なります。

### AQUOS サポートページ

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

• 録画予約した番組が開始する2分前から番組が開始する直前まで、選局の操作はできません。

### 

- 予約の確認・取り消し・変更については⇒57ページをご覧ください。
- ・ファミリンク録画予約の準備中や実行中は、 USBハードディスクへの録画はできません。

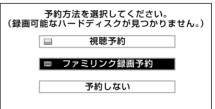
### AQUOSレコーダー側の準備をする

- 本機とAQUOSレコーダーを接続します。
- HDD に録画する場合は、HDD の残量を確認します。
- 有料放送を録画するときは、有料放送の 受信契約時に登録した B-CAS カードが、 AQUOS レコーダーに挿入されているこ とを確認してください。

# 2 本機の番組表を表示し、予約したい番組を選ぶ

- ・日時やジャンルを指定して番組を選ぶ こともできます。(⇒ 14 ページ)
- ・ 同じ時間帯に他の番組が予約されている と、先の予約を削除する画面になります。

### 「ファミリンク録画予約」を選ぶ



- 機器が利用できない場合は選択できません。
- 表示されている接続機器と違う機器に 録画したい場合は、予約設定後にファ ミリンクレコーダー選択(⇒67ペー ジ)を行ってください。
- ・USB ハードディスクを接続し、設定が完了(⇒ **48** ページ)しているときは、USB ハードディスクへの録画予約となります。「ファミリンク録画予約」に変更する場合は⇒ **57** ~ **58** ページで「ファミリンク録画」に変更してください。
- ・AQUOS レコーダー側で設定した 予約と日時が重複している場合は、「AQUOS レコーダーで日時の重なる 番組が予約されていますので、レコー ダーの予約が優先されます。」と表示 されます。今選んでいる番組を予約し たい場合は、AQUOS レコーダーの 予約を取り消してください。
- 予約が設定され、TIMER/REC(タイマー/録画)ランプ(⇒9ページ)が特色に点灯します。
- 操作を終了する場合は、番組表ボタン を押します。

# AQUOS レコーダーを 再生する

### AQUOS レコーダーの 録画リストから再生する

- ・本機のリモコンを使って、本機と HDMI 接続した AQUOS レコーダーの録画リス トから見たい番組を再生します。
- あらかじめ「連動起動設定」を「する」 に設定します。(⇒**66**ページ)

# ツール を押し

# 「ツール」-「再生機器選択」 を選び、再生したいAQUOS レコーダーを選ぶ

・ AQUOS レコーダーを接続してい るとき選択できます。



(決定)

~ ·

### 録画リストを表示する

# を押す

# 再生したい番組(タイトル) を選び再生する

録画リストは本機のリモコンの





を押す

選択などの操作ができます。 ・選んだ番組が再生されます。

- 停止したいときは、 を押し ます。
- ・ 停止したときは、切り換わった入 力のままです。

### ◇おしらせ◇ ......

- AQUOS レコーダーが DVD モードになっ ていて DVD ビデオなどの録画リストがない ディスクがセットされている場合、録画リス トは表示されません。ホームメニューから「リ ンク操作 | - 「機器のメディア切換 | を選んで、 AQUOS レコーダーのモードを切り換えてく ださい。
- PinP のときは、以下のボタンでレコーダー のスタートメニュー、番組表や録画リストな どの操作はできません。

# 

# 最後に再生または録画した番組を再 生する(ワンタッチプレー)

・本機のリモコンを使って、本機と HDMI 接 続した AQUOS レコーダーを操作できます。

# ツール

# 「ツール」-「再生機器選択」 を選び、再生したいAQUOS レコーダーを選ぶ

• AQUOS レコーダーを接続してい るとき選択できます。



を押す

· • •

を押す

# 録画した番組を再生する

- ・最後に再生または録画した番組が 再生されます。
- ・ 録画した番組の中(録画リスト) から見たい番組を選んで再生した いときは、ホームメニューから「リ ンク操作 | - 「録画リストから再生 | を選びます。

### 再生中の操作について

- ファミリンクで再生しているときは、ファ ミリンクパネルで操作が行えます。 **⇒ 68** ページ
- 作が行えます。

### ◇おしらせ◇ ......

 リモコンの (本) は、機器によっては動 作しない場合があります。

# 複数の HDMI 対応のレコーダー(録 画機器)をお使いのときは

- 視聴する HDMI 機器を選びます。
  - ホームメニューから「リンク操作」ー「ファ ミリンク機器リスト」を選ぶ
  - 視聴したい機器を選ぶ

REC BD-HDW45 入力1-1

# 各部のなまえ

使いかた

操メニュ

USBメモリー双方向通信/

ハードディスク

# AQUOS オーディオで 聞く

- AQUOS オーディオで音声が楽しめます。 (本機のスピーカーからは音が出ません。)
- ・本機のリモコンで AQUOS オーディオの 音量調整、消音、音声切換の操作ができ ます。

# オーディオリターンチャンネル (ARC) 対応の AQUOS オーディオ をつないだときは

- 「ARC(オーディオリターンチャンネル)」は、 テレビのチューナーの音声を HDMI ケーブル を使って AV アンプなどに伝送する機能です。
- 「ARC 設定」を「自動」に設定すると、本機と ARC 対応の AQUOS オーディオを HDMI ケー ブルー本で接続することができます。この機能 は、入力 1 端子に接続したときのみ使えます。
  - 1 ホームメニューから「リンク操作」ー 「ファミリンク設定」を選ぶ
  - 2 「ARC設定」を選び、「自動」に設定する

# 番組内容に適した音に切り換える

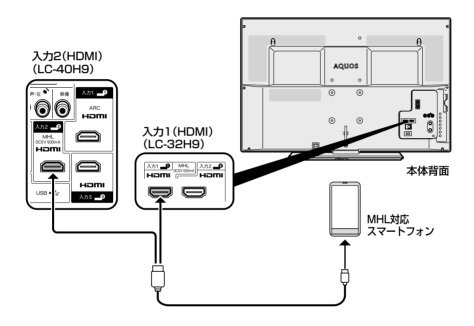
- デジタル放送のジャンル情報に従って、 AQUOS オーディオが適切なサウンド モードに切り換わるように設定できます。
  - ホームメニューから「リンク操作」ー「ファミリンク設定」を選ぶ
  - 2 「ジャンル連動」を選び、「する」に設定する

### ◇おしらせ◇ ......

- DVD 映像はジャンル情報がありません。自動でサウンドモードが切り換わりませんので、 AQUOS オーディオ側で適切なサウンドモードに切り換えてください。
- サウンドモードについて詳しくは AQUOS オーディオの取扱説明書をご覧ください。

# スマートフォンを AQUOS につないで楽しむ

- MHL対応MHLケーブル(市販品)で、スマートフォンを入力2(LC-40H9)または入力1(LC-32H9) の HDMI 端子に接続することができます。
- 接続することにより、スマートフォンの画面をテレビに表示し、同時にスマートフォンの充電も行えます。(機種によっては充電ができない場合があります。)
- ファミリンクと同様に、スマートフォンを接続することで、テレビの電源が自動的に入り、入力 2 (LC-40H9) または入力 1 (LC-32H9) に切り換わります。
- テレビのリモコンの上下左右ボタン・決定ボタンを使ってスマートフォンの操作を行います。
- できる操作は、実行するアプリによって異なります。
- メールや検索時の文字入力はできません。
- ・スマートフォンの操作については、お使いのスマートフォンに付属の取扱説明書をご覧ください。
- ・ 電源をリモコンで切っても MHL 対応スマートフォンは充電を続けます。



# スマートフォンを接続してもテレビの 電源が自動的に入らないようにするには

- 1 ホームメニューを表示して、「設定」ー 「□ (機能切換)」ー「ファミリンク設定」 ー「連動起動設定」を選ぶ
- 2 「しない」を選び、決定する

# テレビのリモコンでスマートフォン を動作させない場合は

- 1 ホームメニューを表示して、「設定」ー「□(機能切換)」ー「ファミリンク設定」ー「ファミリンク制御(連動)」を選ぶ
- 2 「しない」を選び、決定する

### 

- LC-40H9 の場合、MHL に対応しているのは入力 2 のみです。他の端子に接続しても動作しません。
- LC-32H9 の場合、MHL に対応しているのは入力 1 のみです。他の端子に接続しても動作しません。
- テレビがスタンバイ状態でコンセントを抜き差ししたときは、テレビの電源を入れるまでの間、MHL 接続による連動起動は動作しません。
- 本製品は、MHL1をサポートしています。
- ・ テレビの起動直後は、MHL 接続による自動入力切換は動作しません。
- スマートフォンのバッテリー残量がない場合は充電できないことがあります。
- •「連動起動設定」(⇒ **66** ページ)を「しない」に設定していて、テレビがスタンバイ状態のときに MHL 接続した場合は、スマートフォンが充電されないことがあります。

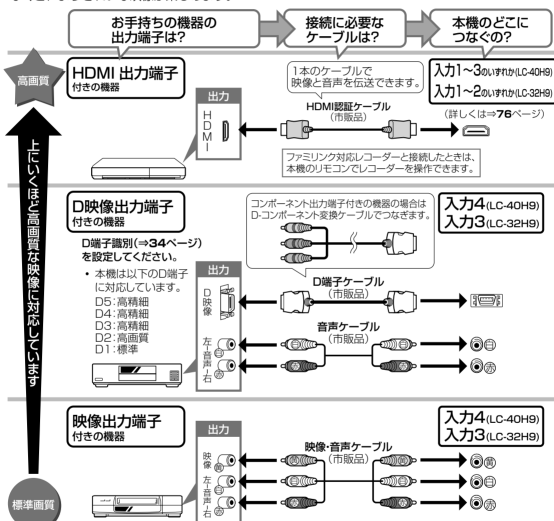
# レコーダー・プレーヤー・ゲーム機など をつなぐ

# よりきれいな映像を 楽しむためには

・ お手持ちの録画・再生機器の出力端子を確認 し、高精細・高画質に対応した出力端子とつ なぐと、よりきれいな映像が楽しめます。

### 

- 映像・音声ケーブルは先端部と同じ色の端子 (黄と黄、白と白、赤と赤)につなぎます。
- 高精細・高画質に対応した端子でも、標準画質で入力された映像は標準画質になります。



### 接続するときに気をつけること

- 接続の前に、接続する機器と、本機の電源を 切ってください。
- 接続ケーブルのプラグは奥までしっかり差し込んでください。しっかり差し込めていないと、画像や音声にノイズや雑音が出る原因となります。
- 接続ケーブルを端子から抜くときは、ケーブルを引っ張らずにプラグを持って抜いてください。
- 複数の機器を接続したときは、お互いの干渉を防ぐため、使わない機器の電源は切ってください。

• 接続した機器の再生映像や音声にノイズや雑音が出るときは、接続した機器と本機を十分に離してください。

## レコーダーやプレーヤー側の接続端子について

詳しくは、レコーダーやプレーヤーの取扱説 明書を併せてお読みください。

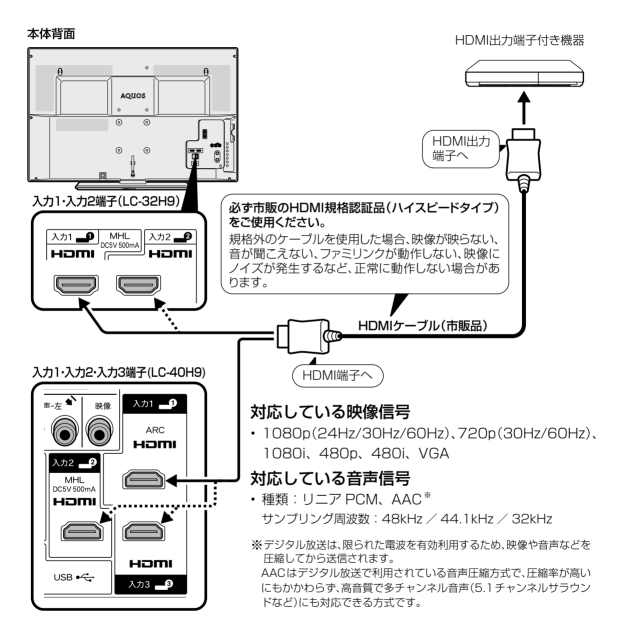
### レコーダーをお持ちの場合

プレーヤーなどの機器を接続するときは、本機に直接接続してください。レコーダーを通して本機で映像を見ると、コピーガード機能の働きにより、映像が正常に映らないことがあります。

# HDMI 出力端子が付いた 機器の場合

HDMI と HDMI High-Definition Multimedia Interface 用語および HDMI ロゴは、米国およびその他国々において、 HDMI Licensing LLC の商標または登録商標です。

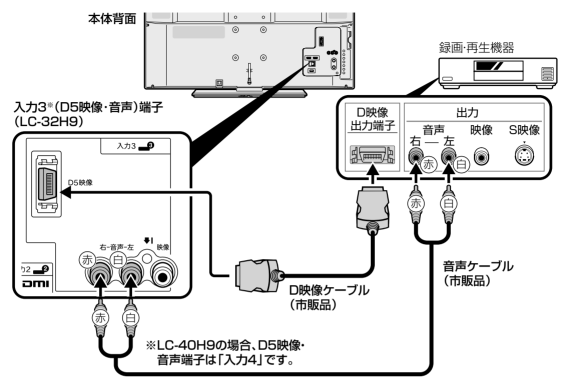
- HDMI 端子は、映像と音声の信号を 1 本の HDMI 認証ケーブル(市販品)でつなぐことができる端子です。
- 本機の HDMI 入力端子は 1080p の信号入力に対応しています。1080p の映像信号を入力するときは、HIGH SPEED(ハイスピード)に対応した HDMI ケーブルをお使いください。
- LC-40H9 は HDMI 端子が 3 端子ありますので、入力 3 まで接続することができます。



### ◇ おしらせ◇ ......

ファミリンクに対応していない機器をつないだとき、その機器の電源が勝手に入ったりチャンネルが切り換わってしまう場合は、「ファミリンク制御(連動)|を「しない」に設定してください。(⇒ 67 ページ)

# D映像出力端子が付いた 機器の場合

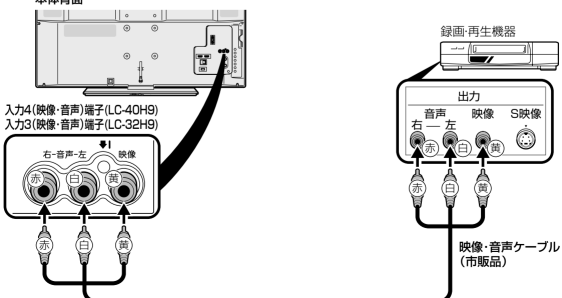


・録画・再生機器に HDMI 端子も D 映像端子もない場合、映像端子につなぎます。 **下記**をご覧ください。

# 映像出力端子が付いた 機器の場合

• 接続が終わるまで、本機と録画機器の電源を入れないでください。





# パソコンとつないで使う

# パソコンの モニターとして使う

- 本機にパソコンをつなぐ場合は、パソコン(PC) の出力解像度を確認してください。パソコンが 以下の解像度に対応していない場合は、本機で パソコンの画面を表示できません。
- ・接続方法は、⇒ **79** ページを確認してください。

### 本機が対応している解像度

解	像度 ( 画素 )	水平周波数 (kHz)	垂直周波数 (Hz)	VESA 規格
	720 × 400	31.5	70	
VGA		31.5	60	0
"	$640 \times 480$	37.9	72	0
		37.5	75	0
		35.1	56	0
SVGA	800 × 600	37.9	60	0
SVGA	000 ^ 000	48.1	72	0
		46.9	75	0
		48.4	60	0
XGA	1024 × 768	56.5	70	0
		60.0	75	0
WXGA	1360 × 768	47.7	60	0
SXGA	1280 × 1024	64.0	60	0
SXGA+	1400 × 1050	65.3	60	0
480p	720 × 480	31.5	60	
1080i	1920 × 1080	33.8	60	
720p	1280 × 720	45.0	60	
1080p	1920 × 1080	67.5	60	

### 

- 画面の明るさや色の調整などについては「映像調整」(⇒30ページ)をご覧ください。
- 省エネの設定をすることができます。(⇒32ページ)
- 接続するパソコンによっては、本機で対応している信号であっても正しく表示できなかったり、まったく表示されない場合があります。
- 本機で対応していない信号が入力されたときは、「この 入力信号には対応しておりません。」と表示されます。 その場合、お使いのパソコンの取扱説明書などをご覧 になり、本機で対応している信号に設定してください。
- PC入力信号により、選べる画面サイズが異なる場合があります。画面サイズの種類については、⇒下記をご覧ください。
- 特定の入力信号時、特定の条件下で画面の文字などににじみが出ることがあります。

# パソコンの画面を表示させる/ 画面サイズを選ぶ

- **▲** パソコン (PC) の電源を入れる
- 2 入力切換ボタンを押して、入力切換メニューを表示し、パソコンを接続した入力を選ぶ
  - パソコンの画面が表示されます。
- 3 ホームメニューから「設定」 「色 (機能 切換)」 「視聴操作」を選ぶ
- 4 「画面サイズ」を選ぶ
- 5 画面サイズ切換メニューから、お好み の画面サイズを選ぶ
  - ・ 画面の調整が必要なときは、⇒下記をご覧ください。

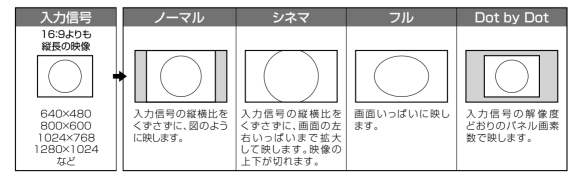
# 入力 $1 \sim 3$ (LC-40H9) または入力 $1 \sim 2$ (LC-32H9) に接続したパソコンの画面を調整する

・ホームメニューから「設定」 - 「 **酉** (機 能切換)」 - 「画面表示設定」 - 「画面位置」 で設定します。( ⇒ **34** ページ)

### ◇おしらせ◇ ......

- ・ お使いのパソコンによっては、外部出力を有効にしないと映像が表示されない場合があります。シャープ製のノート型パソコンの場合では、Fnキーと F5 キーを同時に押すと、外部出力が有効になります。詳しくは、お使いのパソコンの取扱説明書をご覧ください。
- パソコンの解像度、「画面サイズ」の設定により「画面位置」を設定できない場合があります。

本機で選べる画面サイズ(パソコンからの入力信号により、選べる画面サイズが異なる場合があります。)

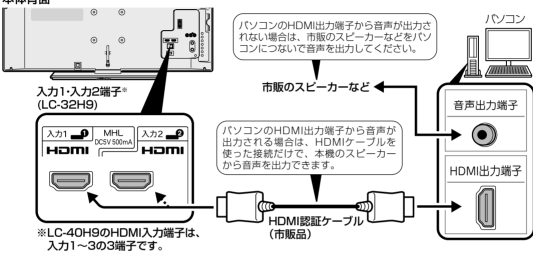


パソコン

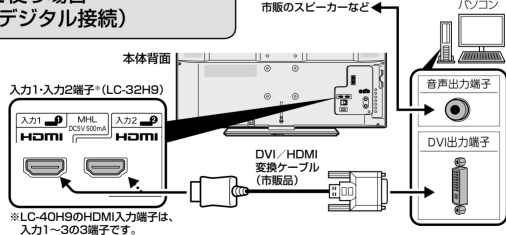
本機を HDMI 出力端子付 きパソコンのモニターと して使う場合 (デジタル接続)

・ 市販の HDMI 認証ケーブルが必要です。





本機を DVI 出力端子付き パソコンのモニターとし て使う場合 (デジタル接続)



- LC-40H9 は HDMI 端子が 3 端子ありますので、入力 3 まで接続することができます。
- 市販の DVI/HDMI 変換ケーブルと音声ケーブルが必要です。
- 音声は、本機のスピーカーからは出力できません。
- 本機の HDMI 端子とパソコンの DVI 端子を変換ケーブルで接続しても、パソコンによっては HDMI 規格に対し十分サポートされていないものもあり、パソコンの画面が正しく表示されな かったり、まったく表示されない場合があります。
- 本機で対応していない信号が入力されたときには「この入力信号には対応しておりません」と表 示されます。その場合はお使いのパソコンの取扱説明書にもとづき本機で対応している信号に設 定してください。

# デジタル放送の受信の設定を 個別に行うときは

# デジタル放送用アンテナ の設定をする

- デジタル放送用のアンテナの接続を変更 したときなどは、再度アンテナ設定画面 を見ながらアンテナ電源の設定やアンテ ナの向きを調整します。(初めて設置する ときや引っ越したときなどは、「かんたん 初期設定 | (⇒「かんたん!! ガイド」(巻末) **12~14ページ**)を行ってください。)
- 地上デジタル放送にはアンテナ電源入/ 切の設定はありません。

### アンテナ電源の設定

### 項目 内容

- オート ・ 個人でアンテナを設置している場 合に選びます。
  - 本機の電源が入っているとき、ア ンテナ電源の設定を自動的に制御 してアンテナに電源を供給します。 (リモコンで電源を切ったときは、ア ンテナ電源も切れた状態になります。)
- 入 • 「オート」を選んで BS デジタル放 送が受信できたりできなかったり するときは、「入」を選びます。
  - ・ 本機の電源が入っているとき、アン テナに電源を供給します。リモコン で本機の電源を切ったときも、常に アンテナ電源は「入」になります。
- 切 共聴アンテナに接続しているとき など、電源を供給しないときに選 びます。
  - アンテナ電源が常に「切」になり ます。

### アンテナ設定画面について

- 共聴アンテナなどに接続したときの「BS・ CS アンテナ電源 | の設定を誤って「入 | に したり、新しくアンテナの接続を変更したり した場合で、「アンテナ線の接続や設定に不 具合がありますのでアンテナ電源を「切」に しました。受信できない場合は、本体の電源 を切ってから、アンテナの接続を確認してく ださい。| などのお知らせが表示されたとき は、電源を入れ直してください。
- ・ アンテナ設定画面は無操作のまま 1 分経過し ても消えません。消すときは、終了ボタンを 押してください。

# アンテナの電源の設定を変える/ 電波の強さ(受信強度)を確認する

アンテナに電源を供給するかどうかの設 定と、受信強度の確認・調整をします。

### 

• アンテナ電源供給の設定は、アンテナに対して 電源を供給するためのものです。もし、本機と アンテナの間にブースターなどの機器を接続し て使用される場合は、専用の電源が必要です。

### BSボタンを押し、BSデジタル放送を 選ぶ

- ・ 画面に「放送が受信できません」と 表示されても、設定できます。
- 「チャイルドロック」(⇒32ページ) をかけているとき、「地デジ限定設定」 (⇒32ページ)を「有効」にしてい るときなど、放送を切り換えることが できない場合があります。
- ホームメニューから「設定」-「★(視聴準備)」 2 - 「テレビ放送設定」を選ぶ
- 「アンテナ設定」を選ぶ 3
- 「電源・受信強度表示」を選ぶ

# ◆ アンテナに電源を供給するための設定

BS・CSアンテナ電源で、「オート」「入」 「切」のいずれかを選ぶ

## ◆ 受信強度の調整

- 受信強度が最大になるように、アンテナ の向きを調整する
  - ・ 受信強度が 60 以上になるように、ア ンテナの向きを調整してください。(ア ンテナの向きの調整が済んでいる場合 は、この手順は必要ありません。)

### 調整が終わったら決定ボタンを押す

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

### ◇おしらせ◇ ......

- 80 ページの手順 6 で「受信状態:良好です。 【A】」と表示されないときは、101 ページ をご覧になり適切な処置を行ってください。
- 80 ページの手順 5 または手順 6 の画面で、「受信状態一覧へ」を選び決定を押すと受信状態一覧画面が表示されます。(⇒88 ~89 ページ)
- 受信強度表示はアンテナの角度の最適値を確認するためのものです。表示される数値などは、具体的な受信強度などを示すものではありません。(表示される数値は、受信 C/N\*の換算値です。)
  - ※ 受信 C/N とは放送に関する信号とノイズなど の不要な信号の割合です。

# デジタル放送の受信強度の確認 (信号テスト)をするときは

- 各デジタル放送の信号テストができます。 (例) BSデジタル放送の信号テストをする
  - 1 80ページの手順1~3を行い、 「信号テスト-BS」を選び、決定する
  - 2 カーソルボタンで 確認したい項目を選び、決定する
    - •「受信状態:良好です。【A】」と表示されていることを確認してください。
    - 「受信状態:良好です。【A】」と表示されないときは、アンテナ受信強度に関するエラーメッセージ(⇒101ページ)をご覧になり、適切な処置を行ってください。
  - 3 カーソルボタンで「終了」を選び、決定する
    - 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

### ◇おしらせ◇ ......

## 地上デジタル放送・110度 CS デジタル放送 の受信強度の確認(信号テスト)について

手順 1 で「信号テストー地上 D」または「信号テストー CS」を選び、決定ボタンを押します。あとは同じ要領で行ってください。

## 周波数設定について

・手順 1 で「周波数設定」を選ぶと、新しい衛星が追加されたり現在の衛星が故障したりした場合などに、新しい周波数を入力することで受信に必要な情報を取得できます。 通常は、設定する必要はありません。 (例:BS15のアンテナ受信周波数11996を入力すると15chの受信強度が表示されます。)

# お住まいの地域向けの 地上デジタル放送を 受信するために (地域選択/郵便番号設定)

・地上デジタル放送の地域情報(緊急ニュースなどの文字情報やデータ放送などの地域情報)をお住まいの地域に合わせる設定です。

# 地域選択

- 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「テレビ放送設定」を選ぶ
- 2 「地域設定」を選ぶ
- 3 「地域選択」を選ぶ
- ▲ お住まいの地域を設定する
- 地域選択を変更した場合は、あとで「チャンネル設定」から「地上デジタルー自動」を行ってください。(⇒82ページ)

# 郵便番号設定

- 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「テレビ放送設定」を選ぶ
- 2 「地域設定」を選ぶ
- 3 「郵便番号設定」を選ぶ
- 4 数字ボタン(チャンネルボタン)で郵便番号を入力する
- ・入力した番号を修正するときは、修正したい欄を左右カーソルボタンで選び、数字ボタン(チャンネルボタン)で数字を選び直します。

# 地上デジタル放送の チャンネルを追加したり 設定をやり直すときは

- ・地上デジタル放送のチャンネル設定を再度行う場合の手順です。チャンネル設定の前に、必ず「地域設定」(⇒81ページ)をしてください。
  - ▲ 地上デジタル放送を選局する
  - 2 ホームメニューから「設定」ー「**৵**(視聴準備)」 ー「テレビ放送設定」を選ぶ
  - 3 「チャンネル設定」ー「地上デジタル」を選ぶ
  - ▲ 「地上デジタルー自動」を選ぶ
  - 5 「する」に設定する

## 

## 「地上デジタルー自動」を行った後で、新しく 放送が開始されたチャンネルを追加するときは

・「地上デジタル一自動」の代わりに「地上デジタル一追加」を選びます。すでに登録されているチャンネルはそのまま残り、新しく確認されたチャンネルが追加されます。追加が終わったら、「終了」で決定ボタンを押します。

## ◇おしらせ◇ ......

## 地上デジタル放送の CATV (ケーブルテレビ) 放送対応について

- CATV による地上デジタル放送の視聴については、お客様が契約されている CATV 会社にお問い合わせください。
- 本機で受信できるケーブルテレビ(CATV) の方式は、「パススルー方式」(UHF帯、ミッドバンド [MID]帯、スーパーハイバンド 「SHB]帯、VHF帯)です。
- ・CATV パススルー方式とは、CATV 配信局が地上デジタル放送を、内容はそのままでCATV 網に流す放送方式です。この方式では、地上デジタル放送が本来使っている UHF 帯のチャンネルとは異なる他のチャンネルに周波数を変換して再送信することがあります。

# デジタル放送の チャンネルの個別設定

登録したデジタル放送のチャンネルは、 次の設定内容を変更できます。

項目	内容
数字 ボタン	<ul><li>リモコンの数字ボタン(チャンネルボタン)を押したときに受信するチャンネルを設定します。</li></ul>
枝番	<ul><li>受信した放送局の3桁チャンネル番号が重複している場合は、4桁め(枝番)を変更して区別できます。(地上デジタル放送のみ)</li></ul>
スキップ	<ul><li>選局(&lt;順/&gt;逆)ボタンで選局をしたときに、視聴しないチャンネルを飛ばせます。 「する」でスキップが設定され、「しない」で解除されます。</li></ul>

### 1 地上、BS、CSボタンのいずれかを押し、 デジタル放送を選ぶ

- 「チャイルドロック」(⇒32ページ)をかけているとき、「地デジ限定設定」(⇒32ページ)を「有効」にしているときなど、放送を切り換えることができない場合があります。
- 2 ホームメニューから「設定」ー「♣ (視聴準備)」 ー「テレビ放送設定」を選ぶ
- 3 「チャンネル設定」を選ぶ
- 4 「地上デジタル」「BSデジタル」 「CSデジタル」のいずれかを選ぶ
  - 「BS デジタル」 または 「CS デジタル」 を選んだ場合は、手順 **6** に進みます。
- 5 「地上デジタルー個別」を選ぶ
- 6 ①上下カーソルボタンで変更したいチャンネルを選び、決定する
  - ②左右カーソルボタンで「数字ボタン」を 選び、決定する
  - 枝番を入力する場合は、「枝番」を選び、「1 ~ 5 wm
     を押します。
  - チャンネルをスキップする場合は、「スキップ」を選び、左右カーソルボタンで「する」を選びます。このメニューで行ったスキップ設定は、⇒83ページのチャンネルスキップ設定と連動します。

### 対字ボタンで入力欄に数字を入力して、 決定する

・数字ボタンが重複している場合は、「数字ボタンが重複しています。置き換えますか?」と表示されます。(枝番の場合は「枝番が重複しています。置き換えますか?」と表示されます。)

### 数字ボタンを置き換える場合

手順 8 に進みます。

### 置き換えずに別の数字にする場合

• 画面の「戻る」を選び、別の数字を入力して決定ボタンを押してください。

# 8 「確認」を選ぶ

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

### 

## 地上デジタル放送の受信チャンネル番号と 枝番について

- 地上デジタル放送では、1~12の数字ボタン (チャンネルボタン)の番号のほかに、3桁のチャンネル番号が付けられています。1つの放送局が複数の番組を同時に放送する場合には、3桁のチャンネル番号で区別することになります。
- ・3 桁のチャンネル番号は、放送地域内(都府県、北海道は7地域)ではそれぞれ別番号になっています。従って、通常は3桁で放送番組を特定できます。ただし、お住まいの地域により、隣接する他地域の放送も受信できることがあります。この場合は、3桁チャンネル番号が重複することがあります。このときは、さらにもう1桁(これを「枝番」といいます)を入力して選局することになります。

# チャンネルスキップ設定

通常の選局時と番組表を使った選局時の、 チャンネルのスキップ設定を次のように 変更できます。

項目	内容
両方する	<ul><li>選局時と番組表のどちらもスキップします。</li><li>この設定をしたチャンネルは、選局時と、番組表のどちらにも、表示されなくなります。</li></ul>
番組表のみ	<ul><li>番組表のみ表示されなくなります。</li><li>選局時は表示されます。</li></ul>
選局のみ	<ul><li>・選局時のみ表示されなくなります。</li><li>・番組表には表示されます。</li></ul>

	局時と番組表のどちらにも表示されます。
<b>4</b>   Γ₩ ⊢ Ι	「BS I「CS Iボタンのいずれかを

プされません。

• 選局時と番組表のどちらもスキッ

この設定をしたチャンネルは、選

内容

項目

両方しない

- 2 ホームメニューを表示して、「設定」ー 「★(視聴準備)」ー「テレビ放送設定」を選ぶ
- 3 上下カーソルボタンで 「スキップ設定」を選び、決定する
- 4 上下カーソルボタンで「地上デジタル」 「BSデジタル」「CSデジタル」のいずれ かを選び、決定する
- 5 手順4で「地上デジタル」または「BSデジタル」を選んだ場合は、上下カーソルボタンで「放送事業者」を選び、決定する
  - 「スキップ設定を一括で行うか個別に 行うかを選択してください」と表示 されますので、手順 6 に進みます。

手順4で「CSデジタル」を選んだ場合は、スキップ設定したい3桁番号の範囲を選び、決定する

手順フに進みます。

## 6 カーソルボタンで「一括設定」または 「個別設定」を選び、決定する

- 「一括設定」を選んだ場合は、「この 放送事業者内の全てのチャンネルを 番組一覧表と、選局順逆時にスキッ プしますか?」と表示されますので、 手順 **8** に進みます。
- 「個別設定」を選んだ場合は、手順 **7** に進みます。
- 7 上下カーソルボタンでスキップ設定 したいチャンネルを選び、決定する
- 8 カーソルボタンで「両方する」 「番組表のみ」「選局のみ」「両方しない」 のいずれかを選び、決定する
  - 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

### 

・地デジ難視対策衛星放送(BS291ch~BS298ch)は一般の方は視聴できないため、 工場出荷時の設定は、「両方する」になっています。この放送を視聴する場合は、BSデジタルの「地デジ難視対策衛星放送」を「一括設定」で「両方しない」に設定してください。

# 放送の種類について



UHF アンテナ 地上デジタル放送を 受信できます。

# 地上アナログ放送

・本機では、地上アナログ放送を受信できません。

### 

データ放送の双方向通信などで本機に記憶されたお客様の登録情報やポイント情報などの一部、またはすべての情報が変化・消失した場合の損害や不利益について、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

# デジタル放送のその他の特長

### 臨時放送(臨時編成サービス)

スポーツ中継の延長などで、臨時に行うマル チチャンネル放送です。案内画面が表示され たときに、決定ボタンで切り換えます。

### イベントリレーサービス

- ・スポーツ中継の延長時などに、別チャンネルで続きを放送するサービスです。案内画面が表示されるので、決定ボタンで切り換えます。 延長された番組を録画予約していた場合、自動的に追従します。
  - ※ ファミリンク録画予約(⇒71ページ)の場合、 お使いの AQUOS レコーダーによっては追従 されません。

### マルチビューサービス

一つの番組の中で、カメラアングルを変えて 最大3つの映像が放送されるサービスです。 ツールメニューを表示して、「映像切換」を 選んで切り換えます。

### 緊急警報放送

地震などの際の緊急警報放送です。

# 地上デジタル放送

・2003年12月から東京・大阪・名古屋の 3大都市圏の一部地域で開始され、2006年 12月に全国の都道府県庁所在地で開始され た放送です。

### 特長

- ・ 迫力あるワイド画面とデジタルハイビジョン の高画質
- 高音質と多チャンネル放送
- 天気予報やニュースなどの、番組に連動した データ放送
- 視聴者参加型の双方向通信番組

### 受信に必要なアンテナ

UHF 対応のアンテナが必要です。お使いのアンテナが UHF 対応であればそのまま使えます(取り替えや調整が必要になることもあります)。VHF アンテナでは受信できません。

### 地上デジタル放送の CATV 放送対応について

 本機で受信できるケーブルテレビ(CATV)の方式 は「パススルー方式」(UHF帯、ミッドバンド [MID] 帯、スーパーハイバンド [SHB] 帯、VHF帯)です。 トランスモジュレーション方式の場合、ケーブルテ レビ専用受信機を介して視聴できます。

### ご案内チャンネルの表示

非契約の有料放送事業者の放送番組を選局したとき、「視聴するには契約登録が必要」である旨の案内に加え、代替番組の視聴案内が表示されます。

### ブックマーク

- コンテンツ画面にブックマーク\*アイコンが表示されているときは、その情報(ブックマーク記録コンテンツ)を登録しておき、後でブックマークを一覧表示・選択して、関連チャンネルを呼び出すことができます。
  - ※「ブックマーク」とは、しおりのことです。画面によっては、特定のページを表示するための 絵文字(ブックマークアイコン)が表示されます。

- ARIB 放送規格の変更により、本機のホームメニューなどの仕様が変わる場合があります。
- ARIB (Association of Radio Industries and Businesses) とは、通信・放送分野の電波利用システムの標準化や、電波利用に関する調査、研究などを行う社団法人の名称です。



- BSデジタル放送
- 110度CSデジタル放送

# BS デジタル放送

- 放送衛星 (Broadcasting Satellite) を使ったデジタル放送です。
- 地デジ難視対策衛星放送(BS291ch ~ BS298ch)は一般の方は視聴できない放送のため、非視聴に設定されています。この放送を視聴される場合は、スキップ設定を「両方しない」に設定してください。(スキップ設定⇒83ページ)
- 有料放送を視聴するときは、受信契約する必要があります。

### 特長

- ・ 迫力あるワイド画面とデジタルハイビジョン の高画質
- 視聴者参加型の双方向通信番組
- 2種類のデータ放送(独立データ放送・番組 に連動したデータ放送)

### 受信に必要なアンテナ

BS・110度CSデジタル放送共用のアンテナ(市販品)が必要です。

BS・110度 CS 共用アンテナ BS デジタル放送も 110度 CS デジタル 放送も、このアンテナで受信できます。 (他の衛星放送は、衛星の向きが 違うため受信できません。)

# 110 度 CS デジタル放送

• BS デジタル放送用人工衛星と同じ東経 110 度にある通信衛星(Communication Satellite)を使ったデジタル放送です。お もなサービスに「スカパー!」があります。 110 度 CS デジタル放送は一部を除き有料 です。受信するには、見たいチャンネルを視 聴契約する必要があります。

### 特長

- テーマ別に専門化した多数のチャンネル
- 画面をブックマーク登録し、簡単に再表示可能
- ボード(掲示板)機能でサービス情報の案内 を閲覧可能

### 受信に必要なアンテナ

- BS・110度CSデジタル放送共用のアンテナ(市販品)が必要です。
- 従来の CS アンテナや BS アナログ用アンテナでは受信できません。また、ブースターや分配器等をご使用になっている場合は、110度 CS 帯域(2.6GHz)まで対応したものに交換する必要があります。

# BS デジタル放送のみの専用サービス

### 降雨対応放送

降雨・降雪による電波減衰時に画質や音質を落とした信号を放送するサービスです。案内画面が表示されたときに、決定ボタンで切り換えます。ツールメニューを表示して、「映像切換」を選ぶと元の映像に戻れます。

(画面例)

ツールメニューから 決定ボタンを押す 「映像切換」を選ぶ

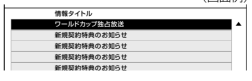


# 110 度 CS デジタル放送のみの専用サービス

### ボード (掲示板)

プラットフォーム(スカパー!)単位で、いるいろなサービス情報の案内がボード(掲示板)に表示されます。ホームメニューからボード画面を呼び出し、サービス情報を見ることができます。(⇒35ページ)

(画面例)



# WOWOW や スカパー! などの 有料放送を見るときは

・有料放送を視聴するには、スカパー!などの各プラットフォーム(運営会社)や放送局との視聴契約が必要です。それぞれの契約申込書に必要事項を記入し、郵送するか、下記にお問い合わせください。 2012年12月現在

## \_\_\_\_\_

### WOWOW

### WOWOW カスタマーセンター

電話番号	0120-580807
受付	9:00~20:00 (年中無休)
ホームページ	http://www.wowow.co.jp/

## スター・チャンネル

### スター・チャンネル カスタマーセンター

電話番号	0570-013-111 または 045-650-4724
受付	10:00~18:00 (年中無休)
ホームページ	http://www.star-ch.jp/

スター・チャンネル ハイビジョンの加入申 し込みは、下記のスカパー! カスタマー セ ンターへお問い合わせください。

# スカパー!

### スカパー! カスタマーセンター (総合窓口)

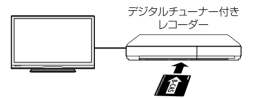
電話番号	0570-039-888 (ナビダイヤル)
	PHS、IP 電話のお客様は
	03-4334-7777
受付	10:00~20:00 (年中無休)
ホームページ	http://www.skyperfectv.co.jp/

### 

本機には、電話回線端子がありませんので、 電話回線を使用した新規加入のお申し込みは できません。

# デジタルチューナー付きレコーダー で有料放送の受信契約をしている 場合について

・お手持ちのデジタルチューナー付きレコーダーで有料放送を録画するときは、有料放送の受信契約時に登録した B-CASカードをレコーダーに挿入しておく必要があります。挿入していないと、有料放送が録画できません。



有料放送で登録したB-CASカードは、 レコーダーに挿入します。

- ・レコーダーで受信している内容を本機で 視聴したいときは、リモコンの入力切換 ボタンでレコーダーが接続されている外 部入力に切り換えてください。
- 有料放送を録画しながら別の有料放送を 視聴したい場合は、複数の有料受信契約 をする必要があります。

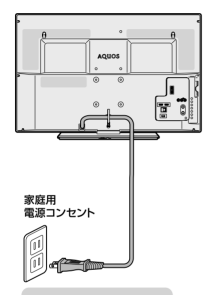
・故障かな?と思ったら、修理を依頼される前にもう一度お調べください。なお、アフターサー ビスについては「保証とアフターサービス」(⇒106ページ)をご覧ください。

故障かな?と思ったら →

# まず確認してください

# 電源が入らない

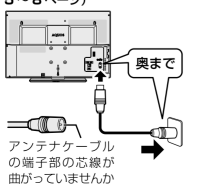
電源コードのプラグを奥まで確実に差し込んで ください(⇒**「かんたん!!ガイド」(巻末)9**ページ)



本機は電源コンセントの近く に設置し、電源プラグへ容易に 手が届くようにしてください。

# TV 放送が見られない

アンテナケーブルの端子を 奥まで確実に差し込んでください (⇒「かんたん!!ガイド」(巻末) 5~8ページ)



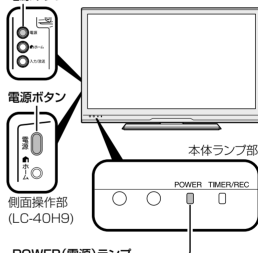
## ンを押して電源を入れてください(⇒12ページ) • 本機は本体の電源ボタンを押して切っても電

ランプが点灯していないときは、本体の電源ボタ

- 源ランプは消えません。リモコンで電源が入
- 電源ランプを消し、リモコンで電源が入らな いようにするには、「電源ボタン設定」で「モー ド2 | に変更してください。(**⇒30**ページ)

背面操作部 (LC-32H9)





POWER(電源)ランプ -

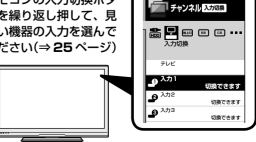
・緑色点灯:動作状態 ・消灯:電源オフ状態

· 赤色点灯: 待機状態

# ビデオ・DVD が見られない



リモコンの入力切換ボタ ンを繰り返し押して、見 たい機器の入力を選んで ください(⇒ **25** ページ)



各部のなまえ

レコーダーやパソコンをつなぐ ファミリンクで使う/

# 放送が受信できないときに 確かめること

# 放送が 受信できないときは

### 以下の画面は一例です。

確認のしかたが異なる場合は、画面の指示に従って ください。

# 1

## 画面のメッセージを確認し、決定する

• 受信状態が悪い場合、次のような画面が表示されます。



BS 103chが受信できません。[E202] リモコンで放送切換や選局を確認ください。 アンテナの調整・接続を確認ください。

(速)で受信強度を確認します

現在放送されていません。 [E203] 番組表などで放送時間を確認してください。 雨や雪などの天候の影響で 一時的に受信できない場合もあります。

(寒定)で受信強度を確認します

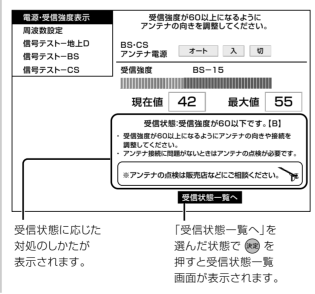
# 2

# 受信状態に応じた対処のしかたを確認し、 「受信状態一覧へ」を選ぶ





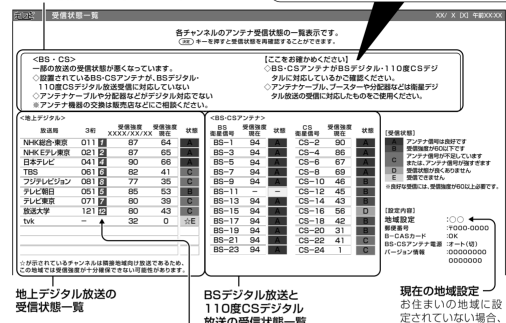
を押す



• 直前に視聴していた放送(「地上デジタル」または「BS デジタル」「110 度 CS デジタル」 のいずれか一方) が一覧で表示されます。

### 現在の受信状態の説明と解決方法

受信できないチャンネルがあるときは ここをお確かめください。



放送の受信状態一覧

### 現在割り当てられているリモコンの数字ボタン

受信している放送局はリモコンの数字ボタンに自動で割り当てられます。 数字ボタンが割り当てられていない場合は、3桁入力で選局できます。

### 受信状態一覧で、最新の状態を表示するには

• <del>図</del>を押します。(表示が切り換わるまで時間がかかる場合があります。)

終了 を押す

# 確認したら、受信状態一覧の画面を消す

- ・アンテナとの接続について⇒「かんたん!! ガイド」(巻末) 5 ~ 8 ページをご覧く ださい。
- ・かんたん初期設定をやり直すとき⇒「かんたん!! ガイド」(巻末) 12 ページをご 覧ください。

### 

### BS・110 度 CS デジタル放送について

• デジタル放送には有料放送があります。視聴するには、視聴契約する必要があります。 BS・110 度 CS デジタル放送が受信できない場合は、視聴契約がお済みかどうかご確認ください。 各部のなまえ

USBXモリ

地上デジタル放送を正 しく受信できません。

> レコーダーやパソコンをつなぐ ファミリンクで使う/

# テレビが正しく映らない ときや画質が悪いときは ([E202] と表示される)

**故障ではないことがあります。** お電話をする前に、 ここをお確かめください。



こんな症状が出るときは	<b>▶</b> ここをお確かめください	▶参照ページ
である。 では、	<ul> <li>▶ここをお確かめください</li> <li>・アンテナケーブルは接続されていますか。</li> <li>・端子を間違えて接続していませんか。</li> <li>・アンテナケーブルが切れていませんか。</li> <li>・BS・CS アンテナ電源設定を「オート」にしてみてください。「オート」に設定している場合は「入」にしてみてください。</li> <li>・B-CAS カードは正しく挿入されていますか。</li> </ul>	▶参照ページ 「かんたん!!ガイド」(巻末) 5~8 - - 80 「かんたん!!ガイド」(巻末) 11
	・ アンテナの向きは正しいですか。 ・ 「受信状態:良好です。【A】」と表示されていることを確認してください。表示が異なる場合は、アンテナ受信強度に関するエラーメッセージ(⇒ 101 ページ)をご覧になり必要な処置をしてください。  ***********************************	_ 80
BSデジタル放送の 一部のチャンネルが 視聴できない	<ul> <li>WOWOW やスターチャンネルは有料です。</li> <li>視聴するためには契約をしてください。</li> <li>地デジ難視対策衛星放送については、地デジ難視対策衛星放送受付センターへお問い合わせください。</li> <li>(0570-08-2200)</li> </ul>	86 83
110 度 CS デジタル放 送が視聴できない	• アンテナやアンテナケーブル、分波器は 110 度 CS 帯域(2.6GHz)まで対応のものを使用していますか。	「かんたん!!ガイド」(巻末) 5~8
画面にノイズが出る	<ul><li>ノイズが出るときはケーブル同士を離すと軽減されることがあります。</li><li>アンテナケーブルは正しく接続されていますか。</li></ul>	ー 「かんたん!!ガイド」(巻末) 5~8
特定のチャンネルだけ 映らない	<ul><li>・ 有料放送は視聴契約が必要です。</li><li>・ アンテナの受信強度を確認してください。</li></ul>	86 80 パナ つほく ナッナリ

<sup>・</sup>アンテナの接続については、「かんたん!!ガイド」(巻末) 5~8ページをご覧ください。

# 全般について

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
2	<ul><li>電源プラグがコンセントから抜けていませんか。</li></ul>	「かんたん!!ガイド」(巻末) 9
<b>歩</b>	<ul><li>POWER(電源) ランプが緑色に点灯していますか。</li><li>テレビ放送を見たいのに、ビデオ入力などに切</li></ul>	12 25
吹隊も自用も山ない	り換えられていませんか。 ・ 外部機器の映像が出ないとき、正しく入力切換	25
	ができていますか。 ・接続ケーブルが抜けていませんか。	_
リモコンが動作しない	• POWER(電源)ランプが緑色に点灯していますか。	12
	<ul> <li>・乾電池の極性(⊕、⊝)が逆になっていませんか。</li> <li>・リモコンの乾電池が消耗していませんか。</li> <li>・リモコンはリモコン受光部に向けてお使いですか。</li> <li>・リモコン番号が本体と一致していますか。画面左下に「リモコン番号の設定が異なります。」と表示されているときは、リモコン番号の設定が必要です。</li> </ul>	「かんたん!! ガイド」(巻末) 1 「かんたん!! ガイド」(巻末) 1 「かんたん!! ガイド」(巻末) 1 <b>1 〇 ~ 1 1</b>
	以下の場合は、リモコンで動作しにくくなります。 ・リモコンと本体のリモコン受光部との間に障害物がありませんか。 ・リモコン受光部に直接日光や強い照明が当たっていませんか。 ・照明の向きを変えるなどしてみてください。 ・蛍光灯などが近くにありませんか。 ・受信設備の消耗減衰のために(映り等に影響する場合もあります)操作切換が遅くなることがあります。(天候等の環境で受信強度の数値が変動するとノイズの影響を受けます。) ・電池の端子が酸化(薄黒く)していませんか。 ・室温が極端に低下していませんか。	_
映像は出るが音声が出ない	<ul> <li>・音量調整が最小になっていませんか。</li> <li>・「消音」状態になっていませんか。</li> <li>・ヘッドホン端子にヘッドホンのプラグが差し込まれたままになっていませんか。</li> <li>・ D 映像端子を使用する場合、音声端子も接続していますか。</li> </ul>	12 12 9 75
BD プレーヤーなどの外部 機器の映像が映らない、 BD プレーヤーなどの外部 機器の映像が映らなくなっ た	<ul><li>外部機器の電源プラグがコンセントから抜けていませんか。</li><li>外部機器の電源は入っていますか。</li><li>外部機器を接続している入力を選んでいますか。</li><li>外部機器からアンテナケーブルがはずれていませんか。</li></ul>	- - 25 -
音声は出る が映像が出 ない	<ul><li>・映像オフが「する」になっていませんか。</li><li>・映像ケーブルが抜けていませんか。</li></ul>	32 75
色が薄い 色あいが悪 い	<ul><li>「色の濃さ」、「色あい」は正しく調整されていますか。</li></ul>	30

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
画面が暗い	•「明るさ」、「映像」、「プロ設定」 — 「ガンマ設定」 を調整してみてください。	30~31
黒色が潰れる	•「明るさ」、「黒レベル」、「プロ設定」 — 「ガンマ 設定」を調整してみてください。	30~31
画面が大きくなったり、小 さくなったりする	<ul><li>オートワイド機能が「する」になっていませんか。 設定を「しない」に変更してください。</li></ul>	34
画面がちらついたりざらつ いたりする	<ul><li>「プロ設定」の「デジタル NR」を、「強」「中」「弱」 のいずれかに設定してみてください。</li></ul>	31
テレビの上部が熱い	・ 内部の回路から発生する熱で温まった空気が自然な対流により、上部を通って抜ける構造になっているため、上部が温かくなります。本体の温度が異常に上昇したときは画面右下に「温度」または「モニター温度」の文字が点滅し、その後、自動的に電源が切れます。	_
画面右下に「温度」または「モニター温度」の文字が	・ 本機の温度が上昇したためです。温度が上昇した原因を取り除いてください。	1
点滅し、その後、自動的に 電源が切れる	・ 本機の設置状態や場所が、温度が上がりやすい状態にないかご確認ください。本機背面の通風孔がふさがらないように設置してください。	_
	・ 本機の内部や通風孔にたまっているホコリで、外部から取り除けるものはこまめに取り除いてください。内部のホコリの除去については、お買いあげの販売店にご相談ください。	-
リモコンや本体のボタンの 操作ができない	・外部からの雑音や妨害ノイズが原因かもしれません。「電源ボタン設定」(⇒30ページ)を「モード2」に設定して本体の電源ボタンで電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて約1分放置した後、再度差し込んで電源を入れてみてください。 ・「地デジ限定設定」が「有効」に設定されていませ	<b>-</b> 32
	<ul> <li>・チャイルドロックが設定されていませんか。</li> <li>・本体とリモコンのリモコン番号を同じ番号に設定していますか。画面左下に「リモコン番号の設定が異なります。」と表示されているときは、リモコン番号の設定が必要です。</li> </ul>	32 30
ときどき「ピシッ」と音が する	・ 温度の変化により、キャビネットがわずかに伸縮する音です。性能その他に影響はありません。	_
時刻表示が画面に出ない	・「時刻表示」の設定は「する」になっていますか。	30
時刻表示が消えない	<ul><li>リモコンの画面表示ボタンを繰り返し押してみてください。</li></ul>	20
字幕表示が画面に出ない	<ul><li>・放送によっては、字幕を送っていない場合があります。</li><li>・字幕の表示方式が「表示しない」になっていませんか。</li></ul>	- 18~19
入力切換をしても選べない	<ul><li>入力スキップが「しない」に設定されていますか。</li></ul>	26
電源が勝手に切れる	• 自動で電源がオフになるモードになっていませんか。受信機レポートで確認してください。	35

# デジタル放送関係について

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
? 映像も音声も出ない	・個人で BS・110 度 CS デジタル放送用アンテナを設置しているのに、アンテナ電源が「切」になっていませんか。個人で BS・110 度 CS デジタル放送用アンテナを設置し、そのアンテナに複数の機器を接続している場合で、本機以外の機器の中にも必要に応じてアンテナへ電源を供給する設定がある場合、電源供給のタイミングによってはどちらからも電源供給されない状態になり、映像も音声も出なくなる場合があります。このときは、本機のアンテナ電源を「入」にしてください。・その局が放送していない時間帯ではありませんか。・ビデオ入力などに切り換えられていませんか。・B-CAS カードは正しく挿入されていますか。	ー 25 「かんたん!!ガイドJ(巻末) 1 1
<ul> <li>・映像にノイズ(モザイク状/ブロック状)や線が入ったり、ちらついたりする</li> <li>・音声が途切れる</li> <li>・映像が映らない/映らなくなる</li> </ul>	<ul> <li>アンテナの向きがずれていませんか。</li> <li>受信強度を確認してください。</li> <li>受信状態を確認してください。</li> <li>アンテナの前方に障害物はありませんか。</li> <li>アンテナおよびアンテナケーブルは専用のものを使用していますか。</li> </ul>	- 80~81・ 88~89 80~81・ 88~89 - 「かんたん!!ガイド」(巻末) 5~8
BS デジタル放送の一部が 視聴できない	<ul> <li>B-CAS カードは正しく挿入されていますか。</li> <li>有料放送を視聴するための契約はしていますか。</li> <li>地デジ難視対策衛星放送 (BS291ch ~ BS298ch) については、地デジ難視対策衛星放送受付センターへお問い合わせください。(0570 - 08 - 2200)</li> </ul>	「かんたん!!ガイド」(巻末) 1 1 86 83
110 度 CS デジタル放送 が受信できない	<ul><li>アンテナおよびアンテナケーブルは専用のものを使用していますか。</li><li>ブースターや分配器などをご使用になっている場合、110度 CS 帯域(2.6GHz) まで対応した機器をお使いですか。</li></ul>	「かんたん!!ガイドJ(巻末) 5 ~ 8 「かんたん!!ガイドJ(巻末) 5 ~ 8
BS デジタル・1 10 度 CS デジタル放送に雑音が出た り、まったく受信できなく なる	<ul><li>強い雨が降ったり、雪がアンテナに付着していませんか。これは気象条件によるもので、アンテナや本機の故障ではありません。</li><li>春分や秋分の前後20日程度は人工衛星が地球の陰(食)になるため、深夜一時的に電波が止まる場合があります。これは故障ではありません。</li></ul>	_

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
地上デジタル放送が受信できない	<ul><li>・地上デジタル放送の受信に必要な UHF アンテナが正しく設置されていますか。</li><li>・アンテナ線は正しく接続されていますか。</li></ul>	ー 「かんたん!!ガイドJ(巻末)
	<ul><li>お住まいの地域を地域選択で正しく設定していますか。</li><li>チャンネル設定は正しくされていますか。</li></ul>	5~8 81 82~83
画面にノイズが出る	• VHF/UHF のアンテナケーブルが BS・110 度 CS デジタルアンテナケーブルと接近していませんか。	-
特定のチャンネルだけ映ら ない	<ul> <li>契約していない有料放送ではありませんか。</li> <li>受信強度を確認してください。</li> <li>地デジ難視対策衛星放送(BS291ch~BS298ch)については、地デジ難視対策衛星放送受付センターへお問い合わせください。(0570 - 08 - 2200)</li> </ul>	86 80~81 83
番組表が表示されない番組がある	<ul> <li>・地上デジタル放送の場合、視聴していないチャンネルは、番組表に情報が表示されません。番組表取得を「する」に設定すると、リモコンで電源を切った(待機状態)ときに各放送チャンネルの番組表情報を取得します。</li> <li>・デジタル放送を選局していますか?</li> <li>・電源を入れた後、最初に番組表を表示するときは、番組表データの受信に時間がかかります。しばらくお待ちください。</li> <li>・スキップをする設定にしていませんか。</li> </ul>	14 - - 83
番組の予約をしても受信で きない	・ 契約していない有料放送、視聴年齢が制限されている番組などを予約していませんか。	_
デジタル放送が受信できな い	・外部からの雑音や妨害ノイズが原因かもしれません。「電源ボタン設定」(⇒ <b>30</b> ページ)を「モード2」に設定して本体の電源ボタンで電源を切って、電源プラグをコンセントから抜いて約1分放置した後、再度差し込んで電源を入れてみてください。 ・BSデジタル放送および110度CSデジタル放送を視聴するとき、BS・110度CS共用アンテナ(市	_
BS デジタル・110 度 CS デジタル放送が選べない	販品)およびBS・110度CSデジタル用アンテナケーブル(市販品)を接続していますか。 ・ 地デジ限定設定が「有効」になっていませんか。	32

# 故障かな?と思ったら ➡

# USB ハードディスク関係について

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
USB 端子に接続した USB ハードディスクが録画機器 選択画面に出ない	<ul> <li>USB ハードディスクの電源が入っていますか。</li> <li>録画機器選択画面に USB ハードディスクを表示するには、 事前に「機器の初期化」をする必要があります。</li> <li>USB ハードディスクが正しく接続・設定されていますか。</li> </ul>	- 48 -
USB ハードディスクに正し く録画できない	・録画先に指定した USB ハードディスクが録画機器選択画面に表示されていますか。表示されない場合は上記の「USB 端子に接続した USB ハードディスクが録画機器選択画面に出ない」の内容をお確かめください。	-
	<ul> <li>USB ハードディスクに十分な残量がありますか。残量が少ない場合は、不要な番組を削除するか、残量のある別のUSB ハードディスクを接続してください。</li> <li>「USB-HDD の選択」で録画する USB ハードディスクを選んでいますか。</li> </ul>	- 48
USB ハードディスクに録画 したコンテンツが表示され ない/再生できない	・ 本機に接続している USB ハードディスクは本機で録画したものですか。 本機以外のテレビ受信機で録画された USB ハードディスクを本機でコンテンツリスト表示/再生することはできません。	_
	<ul><li>・ 本機が故障した際に主要部品を交換していませんか。</li><li>・ 「USB-HDD の選択」で録画する USB ハードディスクを 選んでいますか。</li></ul>	- 48
USB ハードディスクが使用 できない	「USB-HDD の選択」で録画する USB ハードディスクを 選んでいますか。     使用したい機器が録画機器選択画面に表示されていますか。 表示されない場合は、上記の「USB 端子に接続した USB ハードディスクが録画機器選択画面に出ない」の内容をお	48 -
	確かめください。 ・ それでも使用できない場合は以下の操作をしてください。 ①テレビ本体の電源ボタンを押して電源を切り、電源プラグを抜く ② USB ハードディスクの電源を入れ直す ③本機の電源プラグを差し込んで電源を入れる	-
USB ハードディスクに録画 した番組が消えた	<ul> <li>・USB ハードディスク使用中に停電や雷などによる瞬間的な停電、USB ハードディスクの電源プラグを抜く、ブレーカーを落とすなどで電源が切れませんでしたか。 (上記の場合、録画した番組が消える場合があります。) (録画した番組がすべて消えた場合や、USB ハードディスクが動作しない場合は、機器の初期化を行ってください。)</li> </ul>	_
	<ul><li>異なる USB ハードディスクをつないでいませんか。</li><li>「USB-HDD の選択」で異なる USB ハードディスクを選んでいませんか。</li></ul>	- 48

# エラーメッセージが出たら

エラーメッセージが出たら ➡

# B-CAS カードや放送の受信・視聴に関するもの

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
B-CAS カードを正しく挿入してください。 B-CAS カードを挿入していてもこのメッセージが表示される場合は、カードを差し直してください。	****	• B-CAS カードを正しく挿入してください。挿入してある場合は、挿入 やり直してください。	「かんたん!! ガイドJ(巻末) 11
この B-CAS カードは使用できません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターへご連絡ください。	* * * *	<ul><li>B-CAS カスタマーセンターおよび ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターまで連絡してください。</li></ul>	「かんたん!! ガイド」(巻末) 1 1
このカードは使用できません。 正しい B-CAS カードを装着してく ださい。	***	・本機に付属の B-CAS カードを挿入 してください。	「かんたん!! ガイド」(巻末) 1 1
このチャンネルは契約されていません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターへご連絡ください。	***	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	-
この B-CAS カードには必要な情報が 有りません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターへご連絡ください。	***	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
放送チャンネルではないため、視聴 できません。	E200	<ul><li>このチャンネル(番組)は視聴できません。</li></ul>	_
受信状態が悪くなっています。 この番組は降雨対応画面に切り換え ることができます。	E201	• 降雨対応画面に切り換えて視聴していただくか、天気の回復をお待ちください。	85
アンテナ信号レベルが強すぎて放送 が受信できません。信号レベルを調 整してください。	****	・アンテナ信号が強すぎるため、受信 障害が発生しています。ブースター の調整や減衰器の挿入が必要です。 販売店などにご相談ください。	_
○○○○○ ch が受信できません。 リモコンで放送切換や選局を確認く ださい。またはアンテナの調整・接 続を確認ください。雨や雪などの影 響で一時的に受信できない場合もあ ります。	E202	<ul><li>アンテナ線を確認してください。</li><li>受信強度を確認してください。</li><li>アンテナの設定が合っているか確かめてください。</li><li>雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。</li></ul>	「かんたん!! ガイドJ(巻末) 5~8 80~81・ 88~89 80~81
現在放送されていません。番組表などで放送時間を確認してください。 雨や雪などの天候の影響で一時的に 受信できない場合もあります。	E203	<ul><li>・番組表などで放送時間を確かめてください。</li><li>・受信強度を確認してください。</li><li>・雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。</li></ul>	- 80~81• 88~89 -

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
○○○チャンネルが見つかりません。 番組表などでチャンネルを確認して ください。	E204	<ul><li>番組表などでチャンネルを確かめて ください。</li></ul>	_
アンテナ線の接続や設定に不具合がありますのでアンテナ電源を「切」にしました。 受信できない場合は、本体の電源を切ってから、アンテナとの接続を確認してください。	***	<ul> <li>電源を入れ直してください。</li> <li>BS デジタル放送や110度 CS デジタル放送が受信できない場合は、本体の電源を切り、アンテナとの接続を確認してから電源を入れ直してください。</li> </ul>	ー 「かんたん!! ガイド」(巻末) 5〜8・ 80〜81
○○○チャンネルのサービスは、こ の受信機では受信できません。	E210	<ul><li>選局されたチャンネルとは別のチャンネルを選局してください。</li></ul>	_
契約期限が切れています。ご覧のチャンネルのカスタマーセンターへご連絡ください。	****	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
このチャンネルは視聴条件により、 ご覧いただけません。ご覧のチャン ネルのカスタマーセンターへご連絡 ください。	****	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	-
データが受信できません。	E400	<ul><li>現在ご覧のチャンネルとは別のチャンネルをいったん選局した後、エラーが起こったデータ放送チャンネルを再度選局してください。</li></ul>	-
対象地域外のため、データを表示で きません。	E401	<ul><li>現在ご覧のデータ放送チャンネルを 終了し、別のチャンネルを選局して ください。</li></ul>	_
 この受信機では、データを表示でき ません。	E401	<ul><li>現在ご覧のデータ放送チャンネルを 終了し、別のチャンネルを選局して ください。</li></ul>	_
データの表示に失敗しました。	E402	<ul><li>現在ご覧のチャンネルとは別のチャンネルをいったん選局した後、エラーが起こったデータ放送チャンネルを再度選局してください。</li></ul>	_

エラーメッセージが出たら →

# USB 利用時に関するもの

画面に表示されるエラーメッセージ例
接続しているUSB機器の電源容量が
大きすぎます。

本体の電源を切ってから、必要なUSB 機器のみを接続し直してください。

### 対処のしかた

- USB過電流が発生しました。USB機器を多く接続すると、 発生する場合があります。
- ・ 本体の電源を切ってから、使用しないUSB機器を取り外してください。

# USB ハードディスク利用時に関するもの

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
ハードディスクが接続されていない。 もしくは電源が切れているため録画 できません。	・ USB ハードディスクを本機に接続し、使用する USB ハードディスクを選択してください。(⇒ <b>48</b> ページ) ・ 初めて本機に接続する USB ハードディスクの場合は、接続に初期化してください。(⇒ <b>48</b> ページ)
ハードディスクが認識できないため、 録画できません。ハードディスクを 接続し直してください。	・ USB ハードディスクの電源を入れてください。
まもなく録画予約の開始時間です。 録画可能なハードディスクが接続さ れていません。	
ハードディスクが接続されていない。 もしくは電源が切れていました。録 画前にはハードディスクを接続し、 電源を入れておいてください。	
タイトルが一杯です。これ以上録画 できません。	<ul><li>本機で録画できる USB ハードディスクのタイトル数は最大 999 タイトルです。不要なタイトルを消去してから録画してください。</li></ul>
録画できる最大タイトル数を超えて います。	回 <i>し</i> てく/とさい。
ハードディスク準備中のため録画で きません。 	• USB ハードディスクの準備が終わるまでお待ちください。
ハードディスクに異常があり録画を 停止しました。 	・USB ハードディスクの故障の可能性があります。USB ハードディスクの状態をお確かめください。
ハードディスクに異常があり、録画 できませんでした。 	
<b>ハードディスクの空き容量がなく</b> なったため録画を中断しました。	・ 不要なタイトルを消去してください。
<b>ハードディスクの容量が不足してい</b> ます。	
初期化中のため録画できません。	• USB ハードディスクの初期化が終わるまでお待ちくださ い。
ハードディスク初期化中のため、録 画できませんでした。	V 10
予約可能時間を過ぎたので、リモコンの録画ボタンで直接録画してください。	・リモコンの録画ボタンで、直接録画してください。
予約方法を選択してください。 (録画可能なハードディスクが見つか りません。)	・ 録画可能な USB ハードディスクを接続してください。もしくは、視聴予約/ファミリンク録画予約から予約したい方法を選択してください。
予約できる番組数を超えているため、 予約できません。	• 予約できる番組は、最大 32 番組です。新しい予約を設定する場合は、どれか他の予約を消去してください。

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
タイトル数の制限を超えたので録画できませんでした。別の録画用ハードディスクを使用してください。このハードディスクに録画を行う場合は、不要なタイトルを消去してください。	<ul> <li>本機で録画できる USB ハードディスクのタイトル数は最大 999 タイトルです。別の USB ハードディスクを本機に接続してください。もし、接続中の USB ハードディスクをご使用される場合、不要なタイトルを消去してから録画してください。</li> </ul>
ハードディスクに空き容量がなくなったため、録画を停止しました。別の録画用ハードディスクを使用してください。このハードディスクに録画を行う場合には、不要なタイトルを消去してください。	
ハードディスクに空き容量がないため、録画できませんでした。別の録画用ハードディスクを使用してください。このハードディスクに録画を行う場合は、不要なタイトルを消去してください。	・ 録画する前に USB ハードディスクの空き容量をご確認ください。空き容量がない場合は別の USB ハードディスクを本機に接続してください。もし、接続中の USB ハードディスクをご使用される場合、不要なタイトルを消去してから録画してください。
1 タイトルの録画時間が 6 時間を超えたため、録画を停止しました。1 タイトルが 6 時間以上の連続録画はできません。	• 1 タイトルの録画時間は最長 6 時間なので、6 時間単位 で録画してください。
ハードディスクが接続されていない。もしくは電源が切れているため 再生できません。 ハードディスクが認識できないため、 再生できません。	・本機にUSBハードディスクを接続し、使用するUSBハードディスクを選択しているかお確かめください。(⇒ <b>48</b> ページ)また、USBハードディスクの電源を入れてください。
このタイトルは再生できません。	• 再生できないタイトルである可能性があります。
再生できるタイトルがありません。	<ul><li>本機に接続されている USB ハードディスクの中に再生できるタイトルがありません。再生できるタイトルが入っている別の USB ハードディスクを本機に接続してください。</li></ul>
記録長が短いため、再生できません。	・ 記録時間が 3 秒未満のタイトルは再生できません。
日付・時刻が設定されていません。 日付・時刻を設定してください。	・ 時計合わせを行ってください。(⇒ <b>30</b> ページ)
この番組は録画できません。	・ 独立データ放送は録画できません。
録画禁止の番組です。 録画できません。	・「録画禁止」の番組は録画できません。
番組の時間が未定のため、録画予約 ができません。	・終了時刻が未定の番組、長さが 1 分未満の番組、長さが 48 時間超の番組は録画予約ができません。

# ェラーメッセージが出たら→ ファミリンク録画時に関するもの

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた
録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	S05	<ul> <li>録画ができない「コンテンツ(放送や番組)」、 または録画ができない「記録メディア(HDD・BD・DVD などの録画媒体)」です。「コンテンツ(放送や番組)」または「記録メディア (HDD・BD・DVD などの録画媒体)」を確認してください。</li> </ul>
録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	S06 S07	<ul><li>このネットワークは録画することができません。</li><li>ファミリンク録画機能を使用せず、録画機器の録画機能をご利用ください。</li></ul>
録画に失敗しました。	\$09 \$10 \$11 \$12	• ファミリンク録画機能を使用せず、録画機器 の録画機能をご利用ください。
録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	S13 S14	<ul><li>この「コンテンツ(放送や番組)」は録画することができません。</li><li>「コンテンツ(放送や番組)」を確認してください。</li></ul>
録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	S16	•「記録メディア(HDD・BD・DVD などの 録画媒体)」を確認してください。
録画に失敗しました。 現在、再生中のため録画できません。	S17	・ 再生を停止した後、再度録画を設定してください。
録画に失敗しました。 別の録画を実行中のため、録画できません。	S18	• 現在録画中のため、新たに録画できません。
録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	S19	<ul><li>「記録メディア(HDD・BD・DVD などの 録画媒体)」が書き込み禁止です。</li><li>「記録メディア(HDD・BD・DVD などの 録画媒体)」を確認してください。</li></ul>
録画に失敗しました。 放送を受信できないため、録画できません。	S20	• 放送が受信できません。設定が正しく行われ ているか、確認してください。
録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	S21	<ul><li>「記録メディア(HDD・BD・DVD などの 録画媒体)」に録画できません。</li><li>「記録メディア(HDD・BD・DVD などの 録画媒体)」を確認してください。</li></ul>
録画に失敗しました。 記録可能な容量がありません。	S22	・「記録メディア(HDD・BD・DVD などの 録画媒体)」の容量を確認してください。
録画に失敗しました。 視聴制限がかかっています。	S23	・ 視聴制限を解除して再度録画を設定してください。
録画に失敗しました。 レコーダーが録画できない状態になっています。	S31	• 録画機器を確認してください。

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた	ページ
受信強度が 60 以下です。【B】	• 受信強度が 60 以上になるようにアンテナの 向きや接続を調整してください。	80 ~ 81
アンテナ信号が強すぎます。【C】	・アンテナ信号が強すぎるため、受信障害が発生 しています。ブースターの調整や減衰器の取り 付けが必要です。 販売店などにご相談ください。	_
アンテナ信号が不足しています。【C】	• ブースターの調整や取り付けが必要です。 販売店などにご相談ください。	_
アンテナ信号が良くありません。【D】	・アンテナ信号が劣化しています。アンテナの接続、および調整を確認しても改善しない場合は、販売店などにご相談ください。	_
受信できません。 <b>[</b> E <b>]</b>	<ul><li>アンテナが正しく設置されているか確認してください。</li><li>アンテナ線を確認してください。</li><li>アンテナの設定が合っているか確かめてください。</li></ul>	ー 「かんたん!! ガイド」(巻末) 5~8 80~81

## エラーメッセージが出たら →

# 双方向通信に関するもの

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
アクセスできませんでした。[C204]	C204	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンター まで連絡してください。</li></ul>	_
サーバー証明書 <sup>*1</sup> が不正のため、アクセス を中断します。[C208]	C208	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンター まで連絡してください。</li></ul>	_
サーバー証明書 <sup>*1</sup> に問題があり、アクセス を中断します。[C209]	C209	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンター まで連絡してください。</li></ul>	_
双方向サービスを利用するには、デジタ ル放送接続制限を「禁止しない」に設定 してください。	* * * *	<ul><li>「ネットサービス制限設定」 – 「デジタル 放送接続制限」で「しない」を選択して ください。</li></ul>	42
まだルート証明書 <sup>*2</sup> を受信していません。 セキュリティの保障ができないため、アク セスしないことをお勧めします。アクセス しますか?	****	<ul><li>アクセスしないことをお勧めします。</li></ul>	-
サーバー証明書 <sup>*1</sup> の信頼性が確認できません。 セキュリティの保障ができないため、アク セスしないことをお勧めします。アクセス しますか?	****	<ul><li>アクセスしないことをお勧めします。</li></ul>	_
まだ新しいルート証明* <sup>2</sup> を受信していません。 セキュリティの保障ができないため、アク セスしないことをお勧めします。アクセス しますか?	****	<ul><li>アクセスしないことをお勧めします。</li></ul>	_

※ 1 サーバー証明書・・・・ 暗号化通信に使われる暗号鍵。 Web サーバーに保存される。 有効期限が記述されており、この期間を過ぎると使用できない。

※ 2 ルート証明書・・・・・ 暗号化通信に使われる復号鍵。放送波で伝送され、受信機に保存される。 有効期限が記述されており、この期間を過ぎると使用できない。 各部のなまえ

使いかた

操ニュー

USBメモリー双方向通信/

ハードディスク USB

レコーダーやパソコンをつなぐファミリンクで使う/

# こんなときは

# 本機の操作が できなくなったときは

- ・強い外来ノイズ(過大な静電気、または 落雷による電源電圧の異常など)を受け た場合や誤った操作をした場合などに、 本機が操作できないなどの異常が発生す ることがあります。
- このときは、本体の電源ボタンを押して、 一旦電源を切ったあと、再度電源を入れ てから、操作をやり直してください。
- 電源を入れ直してもまだ操作できないときは、本体の電源ボタン(⇒9ページ)を5秒以上押し続けてください。本機の電源がいったん切れますので、約1分待ってから電源ボタンを押して電源を入れたあと、再び操作をやり直してください。この操作をしてもチャンネル設定やメニュー、予約などの設定項目は保持されます。

### 

再度電源を入れた直後はデータ取り込みのため、画面表示には多少時間がかかります。

# システム動作テスト

- 本機は、B-CAS カードが正しく挿入できているか等をテストできます。
  - 1 ホームメニューを表示して、「設定」ー「M(お知らせ)」ー「システム動作テスト」を選ぶ
  - 2 「テスト実行」で決定する 表示が「テスト実行中」に変わりま す。テストが終了すると「テスト終了」 になります。
  - 3 結果を確認し、「テスト終了」で決定する る 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

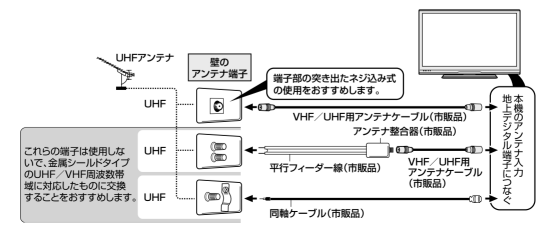
### ◇おしらせ◇ ......

### システム動作テストに失敗したときは

B-CAS カードが正しく挿入されているか確認してください。(⇒「かんたん!! ガイド」(巻末) 11ページ)

# 壁のアンテナ端子のかたちが異なる場合

壁のアンテナ端子のかたちが「かんたん!!ガイド」(巻末)5ページの記載と異なる場合は、 市販品のケーブルなどを使って、以下のように接続します。



## 停電時に設定が保持されている項目と設定が解除される項目があります。

- テレビにおける設定内容(ホームメニュー内設定項目、音量など)は保持されます。
- ・番組予約(視聴予約/録画予約)が、予約動作開始時刻を経過しているときは消去されます。
- ・ 時刻設定は消去されます。時刻の自動設定がされないときは、「時刻設定」(⇒ **30** ページ) で設定してください。
- ・停電前が下記の状態のものは解除されます。

静止画/オフタイマー/消音/映像オフ/2画面

# 予約設定時のメッセージ について

• 番組表で番組を予約したときに、取得された番組情報に基づいてテレビ画面にメッセージが表示されることがあります。必要に応じて、以下の設定を行ってください。

# 予約リスト (⇒ **57** ページ) に「容量不足」と表示されるとき

4 で 041 日本テレビ
11/3/水 電 7:00:00~ 電 7:30:00 プロ野球シリーズ開幕! 特別インタビュー 期待の新人登場!

DR ※ 容量不足

録画モード:標準 HDD残量: 2時間10分

# USB ハードディスク残時間が不足しており設定した予約が録画できないときに表示されます。

 USB ハードディスクを接続しているときは、 録画リストから不要な番組を消去することで、 残量を増やせます。(タイトル消去⇒ 64 ページ)

# 予約リスト (⇒ **57** ページ) に「録 画不可」と表示されるとき



USB ハードディスクを接続していないときに表示されます。

 初期化(登録)済み(⇒48ページ)の USBハードディスクを接続してください。

本機で初期化していない(登録されていない) USB ハードディスクが接続されているときに 表示されます。

接続した USB ハードディスクを本機で初期
 化(⇒48ページ)してください。

# 設定した予約が他の予約と重複しているメッセージが表示されるとき

この時間に予約されている番組があります。 すでに予約されている番組を削除して、上の番組を予約しますか?

予約されている 番組を削除して予約します 新たな予約をとりやめます 予約しない

## すでに設定されていた予約を取り消して 予約をしたいとき

- 「予約する」を選ぶと、新たな予約で設定を完了します。
- すでに設定された予約は、消えます。

## すでに設定されていた予約を残したい とき

- 「予約しない」を選ぶと、すでに設定されていた予約が残ります。
- ・新たな予約は、設定されません。

### 

- USB ハードディスク利用時に関するエラー メッセージ (⇒ 97 ~ 99 ページ) も併せて ご覧ください。
- 予約した番組によっては、番組情報の取得に 時間がかかることがあります。

# おもな仕様について

品名	液晶カラーテレビ			
形名		LC-40H9	LC-32H9	
液晶 表示サイズ パネル		40V型(横88.6cm×縦49.8cm/対角 101.6cm)	32V型(横69.8cm×縦39.2cm/対角 80.0cm)	
	駆動方式	TFT(薄膜トランジスタ)アクティブマトリ	クス駆動方式	
	画素数	1,920(水平)×1,080(垂直) 画素	1,366(水平)×768(垂直) 画素	
	使用光源	LED		
アンテナ	入力	地上デジタル 75Ω不平衡型、BS/CS-IF 7	75Ω不平衡型	
スピーカ	_	3.0cm×10.0cm 2個		
音声実用	最大出力(JEITA)	10W (5W+5W)		
使用電源		AC100V·50/60Hz		
消費電力	1	95W (待機時: 0.1W、クイック起動 「する」時: 20W)	65W (待機時: 0.1W、クイック起動 「する」時: 15W)	
年間消費電力量		<ul><li>・区分名:DG(FHD、液晶倍速、付加機能なし)</li><li>・受信機型サイズ:40 V</li><li>・年間消費電力量:79kWh/年(標準時*)</li></ul>	<ul><li>区分名: DN(FHD以外、液晶ノーマル、付加機能なし)</li><li>受信機型サイズ: 32 V</li><li>年間消費電力量: 43kWh/年(標準時*)</li></ul>	
接続端子		HDMI入力3系統3端子	HDMI入力2系統2端子	
		MHL入力端子1系統(HDMI兼用、DC5V 500mA)、D5映像入力1系統1端子、 ビデオ入力1系統1端子、アンテナ入力地上デジタル端子、 アンテナ入力BS・110度CS端子、ヘッドホン接続端子、 LAN1系統1端子(10BASE-T/100BASE-TX)、USB端子1系統		
受信チャンネル		BSデジタル001~999ch、110度CSデジタル000~999ch、 地上デジタル(ワンセグを除く)011~528ch (CATVパススルー対応)		
BS·110度 変調		時分割多重mPSK		
CSチャン 受信仕様	トランスポート	MPEG2 システム		
	映像	MPEG2 (MP@HL)		
	音声	MPEG2 AAC		
限定受信システム		ARIB CASシステム		
	受信周波数帯域	11.71GHz~12.75GHz		
	IRD受信周波数带域	1032MHz~2071MHz		

品名		液晶カラーテレビ				
形名		LC-40H9	LC-32H9			
地上デジタル	変調	直交周波数分割多重(OFDM)				
チャンネル 受信仕様	トランスポート	MPEG2 システム	MPEG2 システム			
	映像	MPEG2 (MP@HL)				
	音声	MPEG2 AAC				
	限定受信システム	ARIB CASシステム				
	受信周波数帯域	93MHz~767MHz				
	CATVパススルー対応	UHF帯、ミッドバンド(MID)帯、スーパーハイバンド(SHB)帯、VHF帯				
外形寸法	ディスプレイ部 のみ	幅93.8×奥行7.3×高さ57.3(cm)	幅75.0×奥行5.5×高さ47.8(cm)			
スタンド装着時		幅93.8×奥行26.3(転倒防止金具使用時は28.8)×高さ61.0(cm)	幅75.0×奥行22.8(転倒防止金具使用時は24.7)×高さ50.8(cm)			
本体質量	ディスプレイ部 のみ	約12.5kg	約7.9kg			
スタンド装着時		約14.5kg 約8.7kg				
<b>使用温度</b> 0℃~40℃						
	<b>は仕掛の がたマル</b> #		<u> </u>			

- 製品改良のため仕様の一部を予告なく変更することがあります。
- 表示サイズの「××V型」は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。
- 液晶パネルは非常に精密度の高い技術でつくられており、99.99%以上の有効画素があります。0.01%以下の画素欠けや常時点灯するものがありますが故障ではありません。
- JIS C 61000-3-2適合品
  - JIS C 61000-3-2適合品とは、日本工業規格「電磁両立性-第3-2部:限度値-高調波電流発生限度値(1相当たりの入力電流が20A以下の機器)」に基づき、商用電力系統の高調波環境目標レベルに適合して設計・製造した製品です。
- 年間消費電力量とは:省エネ法に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での平均視聴時間(4.5時間)を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。
- 年間消費電力量の区分名とは:「エネルギーの使用の合理化に関する法律(省エネ法)」では、テレビの画素数、表示素子、動画表示、及び付加機能の有無等に基づいた区分を行なっています。その区分名称を言います。
- ※ 一般的にご家庭で使用する際のメーカー推奨の映像モード。(本機では、AVポジション「標準」の場合です)

# 別売品について

- 液晶カラーテレビ専用の別売品をとりそろえております。お近くの販売店でお買い求めください。
- ・本機に適合する別売品が新たに追加発売されることがあります。また、新たに適合となる別売品もあります。ご購入の際には、最新のカタログで適合性をご確認いただき、販売店にご相談の上、お買い求めください。 (2012年12月現在)

No.	品 名	形 名	対応機種
1	壁掛け金具	AN-37AG4	LC-40H9
2	壁掛け金具	AN-130AG1	LC-32H9
3	システムラック	AN-R600	LC-40H9
4	システムラック	AN-65SR3	LC-40H9
5	システムラック	TV120L	LC-32H9

# 保証とアフターサービス

# よくお読みください

# 保証書(別添)

■ 保証書は、「お買いあげ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店から受け取ってください。

保証書は内容をよくお読みの後、大切に保存 してください。

### ■ 保証期間

お買いあげの日から 1 年間です。 保証期間中でも、有料になることがあります ので、保証書をよくお読みください。

※ 本機を分解すると、保証が無効になります。

# 使い方や修理のご相談など

■ 修理・使い方・お手入れ・お買い物などのご相談・ご依頼、及び万一、製品による事故が発生した場合は、<u>お買いあげの販売店</u>、または<u>シャープお客様相談センター</u>にお問い合わせください。(⇒**次**ページ)

# 補修用性能部品の保有期間

- 当社は、液晶カラーテレビの補修用性能部品 を、製品の製造打切後、8年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

# 修理を依頼されるときは 出張修理

■「故障かな?と思ったら」「エラーメッセージが出たら」(⇒87~101ページ)を調べてください。 それでも異常があるときは、使用をやめて、必ず電源プラグを抜いてから、お買いあげの販売店に ご連絡ください。

# ご連絡していただきたい内容

品 名 :液晶カラーテレビ

● 形 名:LC-40H9/LC-32H9

お買いあげ日(年月日)

故障の状況(できるだけくわしく)

ご 住 所 (付近の目印もあわせてお知らせください)

● お 名 前

●電話番号

• ご訪問希望日

# 便利メモ

お客様へ…お買いあげ日·販売店名を 記入されると便利です。

お買いあり	げ日			販売に	5名	
年月		電話	(	)	_	

# 保証期間中

修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って販売店が修理させていた だきます。

# 保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により 有料で修理させていただきます。

# 修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料	故障した製品を正常に修復するための 料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場合の料金です。

# 愛情点検

### ●長年ご使用のテレビの点検をぜひ!

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合により部品が劣化し、 故障したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります。



# このような 症状は ありません

か

- ●電源ボタンを押して電源を 入れても映像や音が出ない。
- ●上下、または左右の映像が欠けて映る。
- ●映像が時々、消えることがある。
- ●変なにおいがしたり、煙が出たりする。
- ●電源ボタンを押して電源を 切っても、映像や音が消えない。
- ●内部に水や異物が入った。

# で使用 中 止





# お客様ご相談窓口のご案内

修理・使いかた・お手入れ・お買い物などのご相談・ご依頼、および万一、製品による事故が発生した場合は、お買いあげの販売店、または下記窓口にお問い合わせください。

ファクシミリ送信される場合は、製品の形名やお問い合わせ内容のご記入をお願いいたします。

※弊社では、確実なお客様対応のため、フリーダイヤルサービスをご利用のお客様に「発信者番号通知」をお願いしています。 発信者番号を非通知に設定されている場合は、番号の最初に「186」をつけておかけください。



## メールでのお問い合わせなど【シャープサポートページ】

http://www.sharp.co.jp/support/

■よくあるご質問などもパソコンから検索できます。



# 使用方法や修理のご相談など【お客様相談センター】 おかけ間違いのないようにご注意ください

ത്ത് 0120 - 001 - 251

非通知設定の電話は、最初に「186」を つけておかけください。

※一部、有料サポートがあります。

**受付時間** ●月曜~土曜: 9:00~18:00 (年末年始を除く) ●日曜・祝日: 9:00~17:00

■フリーダイヤルサービスをご利用いただけない場合は…

電話	FAX
043 - 331 - 1626	043 - 297 - 2696
〒261-8520 千葉県千葉	市美浜区中瀬1-9-2

	持込修理および部品購入のご相談は、下記地区別窓口( $^{ heta-LZ,  heta-Z,  heta-Z$				
	受付時間 (祝日など弊社休日を除く) ●月曜~土曜:9:00~17:40 ただし、沖縄地区は月曜~金曜:9:00~17:40				
北海道	•札 幌 011-641-4685 〒063-0801 札幌市西区二十四軒1条7-3-17		• 静 岡 054-344-5781 〒424-0067 静岡市清水区鳥坂1170-1	近畿	• 大阪 06-6794-5611 〒547-8510 大阪市平野区加美南3-7-19
東北	• 仙 台 022-288-9142 〒984-0002 仙台市若林区卸町東3-1-27	中部	•名古屋 052-332-2623 〒454-0011 名古屋市中川区山王3-5-5	中国	• 広 島 082-874-8149 〒731-0113 広島市安佐南区西原2-13-4
	•宇都宮 028-637-1179 〒320-0833 宇都宮市不動前4-2-41		◆金 沢 076-249-2434 〒921-8801 野々市市御経塚4-103	匹	◆高松 087-823-4901 〒760-0065 高松市朝日町6-2-8
関東	• 東東京 03-5855-0432 〒114-0012 北区田端新町2-2-12	近	• 京 都 075-672-2378 〒601-8102 京都市南区上鳥羽菅田町48	九州	•福 岡 092-572-4652 〒812-0881 福岡市博多区井相田2-12-1
	•横 浜 045-753-4647 〒235-0036 横浜市磯子区中原1-2-23	畿	•神 戸 078-452-7009 〒658-0025 神戸市東灘区魚崎南町4-12-6	沖縄	● <b>那 覇 098-861-0866</b> 〒900-0002 那覇市曜2-10-1

- ●お電話は番号をよくお確かめのうえ、お間違いのないようにおかけください。
- ●所在地・電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。(2012.12)

# 本機で使用している特許など

# 本機で使用しているソフトウェアのライセンス情報

## ソフトウェア構成

本機に組み込まれているソフトウェアは、それぞれ当社または第三者の著作権が存在する、複数の独立したソフトウェアコンポーネントで構成されています。

## 当社開発ソフトウェアとフリーソフトウェア

本機のソフトウェアコンポーネントのうち、当社が開発または作成したソフトウェアおよび付帯するドキュメント類には当社の著作権が存在し、著作権法、国際条約およびその他の関連する法律によって保護されています。

また本機は、第三者が著作権を所有しフリーソフトウェアとして配布されているソフトウェアコンポーネントを使用しています。それらの一部には、GNU General Public License (以下、GPL)、GNU Lesser General Public License (以下、LGPL)、またはその他のライセンス契約の適用を受けるソフトウェアコンポーネントが含まれています。

## ソースコードの入手方法

フリーソフトウェアには、実行形式のソフトウェアコンポーネントを配布する条件として、そのコンポーネントのソースコードの入手を可能にすることを求めるものがあります。GPL およびLGPL も、同様の条件を定めています。こうしたフリーソフトウェアのソースコードの入手方法ならびに GPL、LGPL およびその他のライセンス契約の確認方法については、以下の WEB サイトをご覧ください。

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/source/download/index.html(シャープ GPL 情報公開サイト)

なお、フリーソフトウェアのソースコードの内容に関するお問合わせはご遠慮ください。 また当社が所有権を持つソフトウェアコンポーネントについては、ソースコードの提供対象ではありません。

### 謝辞

本機には以下のフリーソフトウェアコンポーネントが組み込まれています。

- linux kernel
- module-init-tools
- glibc
- zlib
- AGG(ver.2.3)
- dlmalloc
- util-linux
- coreutils
- jpeg
- libpng
- SQLite
- LVM2
- bash
- libncurses
- device-mapper
- xfsprogs
- parted

# 本機で使用しているソフトウェアのライセンス表示

## ライセンス表示の義務

本機に組み込まれているソフトウェアコンポーネントには、その著作権者がライセンス表示を義務付けているものがあります。そうしたソフトウェアコンポーネントのライセンス表示を、以下に掲示します。

## **BSD License**

This product includes software developed by the University of California, Berkeley and its contributors.

この製品にはカリフォルニア大学バークレイ校と、その寄与者によって開発されたソフトウェアが 含まれています。

# SSLeay License

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This package is an SSL implementation written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are aheared to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Copyright remains Eric Young's, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed.

If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used. This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1. Redistributions of source code must retain the copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- 3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement: "This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)" The word 'cryptographic' can be left out if the rouines from the library being used are not cryptographic related :-).
- 4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include an acknowledgement: "This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence

[including the GNU Public Licence.]

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group. この製品に搭載のソフトウェアは、Independent JPEG Group のソフトウェアを一部利用しております。

この製品では、シャープ株式会社が表示画面で見やすく、読みやすくなるように設計した LC フォント(複製禁止)が搭載されております。LC フォント、LCFONT、エルシーフォント及び LC ロゴマークはシャープ株式会社の登録商標です。なお、一部 LC フォントでないものも使用しています。

# 商標・登録商標など

- HDMI と HDMI High-Definition Multimedia Interface 用語および HDMI ロゴは、米国およびその他国々において、HDMI Licensing LLC の商標または登録商標です。
- MHL、MHL ロゴ、および Mobile High-Definition Link は、米国およびその他の国における MHL, LLC の商標または登録商標です。

# 索引

本体およびリモコンの「各部のなまえ」については、⇒9~11ページをご覧ください。

英数字·記号
110度CSデジタル放送
81・85・「かんたん!!ガイド」(巻末)6
2画面15~17
3桁入力32.35
AQUOSレコーダーに録画する70~71
AVポジション30
AVメモリー30
B-CASカード
35・「かんたん!!ガイド」(巻末) 1 1
B-CASカード番号表示35
BS・CSアンテナ電源
80・「かんたん!!ガイド」(巻末)13
BSデジタル放送80·85
CATV(ケーブルテレビ)
82.「かんたん!!ガイド」(巻末)5
Dot by Dot(ドット·バイ·ドット)78
DR(標準)54·57
D端子75·77
D端子識別34 HDMI65·75·76·79
HDMIコンテンツタイプ連動34
HDMI識別34
JPEG
UPLG117 Language(言語)117
LAN設定41·42
MHL
PC(AVポジション)30
POWER(電源)ランプ9·12
QS駆動(120Hz)31
TIMER/REC(タイマー/録画)ランプ9
TR(長時間)
USB35·44·47
USBハードディスク46~49
USBメモリー35·43~45
あ行
アイコン一覧(番組表)13
明るさ30
明るさセンサー(OPC)30
明るさセンサー受光部9・12
明るさセンサー(OPC)設定31
アクティブコントラスト31
暗証番号設定30
安心·省工ネ32
アンテナ設定80
アンテナの接続 「かんたん!!ガイド」(巻末)5〜8
1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1

色あい		$\sim$
色温度(映像調整)		
色の濃さ		
映画(AVポジション)		
映像		
映像オフ		
映像切換	18	61
映像調整	30.	31
映像判別		.34
枝番8	32~	83
追いかけ再生		
オートチャプター設定		
オートボリューム		
オートワイド		
お知らせ		
お知らせタイマー		
お手入れのしかた		
おはようタイマー2		
オフタイマー		
おやすみタイマー		
音声切換		
音声調整		.31
「温度」の文字点滅表示		.92
		.92
か行		
か行 解像度(PC入力信号の解像度)		.78
か行 解像度(PC入力信号の解像度) 外部端子設定	 33~	.78 ⁄34
<b>か行</b> 解像度(PC入力信号の解像度) 外部端子設定	 33~	.78 ⁄34 .30
<b>か行</b> 解像度(PC入力信号の解像度) 外部端子設定	 33~	.78 ⁄34 .30
<b>か行</b> 解像度(PC入力信号の解像度) 外部端子設定	 33~	.78 ⁄34 .30
<b>か行</b> 解像度(PC入力信号の解像度) 外部端子設定	33~	.78 ⁄34 .30 .30
<b>か行</b> 解像度(PC入力信号の解像度)	 33~ 	.78 ⁄34 .30 .30 .34
<b>か行</b> 解像度(PC入力信号の解像度)	 33~   34·	.78 .34 .30 .30 .34 .78
<b>か行</b> 解像度(PC入力信号の解像度)	33~ 34·	.78 .34 .30 .30 .34 .78 .78
か行解像度(PC入力信号の解像度)外部端子設定各種設定画質画面位置画面サイズ画面表示設定27・画面表示(チャンネルサイン)カラーマネージメント(色相・彩度・明度)	33~ 34·	.78 .34 .30 .30 .34 .78 .78
か行 解像度(PC入力信号の解像度)	 33~  34·	.78 /34 .30 .34 .78 .78 .20
か行 解像度(PC入力信号の解像度)	333~ 34· 18·	.78 .34 .30 .34 .78 .78 .20
か行         解像度(PC入力信号の解像度)         外部端子設定         各種設定         画質         画面位置         画面サイズ         画面表示設定         27・         画面表示(チャンネルサイン)         カラーマネージメント(色相・彩度・明度)         かんたん初期設定	 33~  34· 18· 	.78 .34 .30 .30 .34 .78 .20 .31
か行         解像度(PC入力信号の解像度)         外部端子設定       26・3         各種設定       画質         画面位置       画面大ズ         画面表示設定       27・         画面表示(チャンネルサイン)       カラーマネージメント(色相・彩度・明度)かんたん初期設定         かんたん初期設定       「かんたん!!ガイド」(巻末) 1         乾電池の入れかた       「かんたん!!ガイド」「ガンマ設定	 33~  34· 18· 	.78 .34 .30 .30 .78 .78 .20 .31 .14 ₹)1
か行         解像度(PC入力信号の解像度)         外部端子設定       26・3         各種設定       画質         画面位置       画面大イズ         画面表示設定       27・         画面表示(チャンネルサイン)       カラーマネージメント(色相・彩度・明度)         かんたん初期設定       かんたん!!ガイド」(巻末) 1         乾電池の入れかた       「かんたん!!ガイド」がしてん!!ガイド」がフマ設定         キーワード検索       ***	 333~  34· 18· 2~ (巻末	.78 .34 .30 .30 .78 .78 .20 .31 .14
か行         解像度(PC入力信号の解像度)         外部端子設定         各種設定         画質         画面位置         画面サイズ         画面表示設定         27・         画面表示(チャンネルサイン)         カラーマネージメント(色相・彩度・明度)         かんたん初期設定	33~  34· 18·  2~ (巻末	.78 :34 .30 .34 .78 .78 .20 .31 .14 .14
か行 解像度(PC入力信号の解像度)	33~ 33~ 34· 18· 2~ (巻末	.78 .34 .30 .34 .78 .20 .31 .14 .31 .48
か行         解像度(PC入力信号の解像度)         外部端子設定       26・3         各種設定       画質         画面位置       画面大イズ         画面表示設定       27・         画面表示(チャンネルサイン)       カラーマネージメント(色相・彩度・明度)かんたん初期設定         かんたん初期設定       「かんたん!!ガイド」(巻末) 「         乾電池の入れかた       「かんたん!!ガイド」がカンマ設定         キーワード検索       機器の初期化(USBハードディスクの初期/機器のメディア切換         機能切換       28・3	 33~  34· 118·  2~ (巻末  比)	.78 .34 .30 .34 .78 .20 .31 .14 .48 .69
か行 解像度(PC入力信号の解像度)	334· 334· 18· (巻末	.78 .34 .30 .34 .78 .20 .31 .14 .48 .69 .34
か行         解像度(PC入力信号の解像度)       26・3         各種設定       26・3         画質       画面位置         画面サイズ       27・         画面表示設定       27・         画面表示設定       27・         声表示設定       27・         声表示设定       27・         声表示设定       27・         声表示设定       27・         声表示设定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33~ 33~ 34· 18· (巻末  2~ (巻末 	.78 .34 .30 .34 .78 .20 .31 .14 .48 .69 .34
か行 解像度(PC入力信号の解像度)	2~ (巻末  34· (巻末  2~	.78 .34 .30 .34 .78 .20 .31 .14 .48 .69 .34

使いかた の

操 メ 作 ニュー

USBメモリー 双方向通信/

ハードディスク USB

レコーダーやパソコンをつなぐ ファミリンクで使う/

放送の種類について個別設定/

エラーメッセージ 故障かな?/

(仕様や索引)お役立ち情報

English Guide

ケーブルテレビ(CATV)	ソフトウェアキーボード39~40
82.「かんたん!!ガイド」(巻末)5	ソフトウェアの更新35
ゲーム(AVポジション)30	) )   ) I ) I )
ゲーム時間表示設定26	た行
降雨対応放送85	タイトル(録画した番組)60
高音31	タイトル消去(USBハードディスク)64
声の聞きやすさ31	タイトル番号(USBハードディスク)61
個人情報初期化30	タイトル保護(USBハードディスク)63
	ダイナミック/ダイナミック固定30
さ行	タイマー機能22~24
再生(USBハードディスク)50·59~61	タイマー/録画(TIMER/REC)ランプ9
再生機器選択72	ダウンロード設定30
サブチャンネル設定14	ダウンロードのお知らせ35
サラウンド31	地域設定81
残量(録画時間)(USBハードディスク)	地上デジタル放送
54 · 103	84・「かんたん!!ガイド」(巻末)5
時刻設定30	地デジ限定設定32
時刻表示30	地デジ難視対策衛星放送83.85
システム動作テスト102	チャイルドロック32
視聴準備28·29~30	チャプター50.61
視聴操作21.32.78	チャンネル12.13~14.28
視聴年齢制限設定30	チャンネルサイン(画面表示)18・20
視聴メニュー61	チャンネル設定82
シネマ(画面サイズ)78	チャンネル番号(3桁)13
字幕(切換)/字幕表示18~19	長時間(TR)54·57
ジャンル検索14	ツール28・35
受信強度	通信設定42
80~81・「かんたん!!ガイド」(巻末)13~14	つづき再生(USBハードディスク)61
受信機レポート35	低音31
仕様104~105	データ放送21.84
消音12	デジタルNR31
使用温度8.105	テレビ放送設定81.82
照明オフ連動32	テレビ/ラジオ/データ21
垂直位置34	電源(POWER)ランプ9·12
水平位置34	電源コードをつなぐ
スキップ設定83	がんたん!!ガイド」(巻末)9
スキップ(チャンネル)82~83	電源の入/切12
スタートメニュー表示69	電源ボタン設定30
スタンド「かんたん!!ガイド」(巻末)3~4	転倒防止「かんたん!!ガイド」(巻末)10
セーブモード/セーブモード設定32	時計(ボタン)17
静止17	時計設定30
設定28·29~35	時計タイプ30
選局12	
選局キー67	な行
選局効果34	二重音声18
操作切換(2画面)16	日時移動14
双方向通信41	入力切換25·78

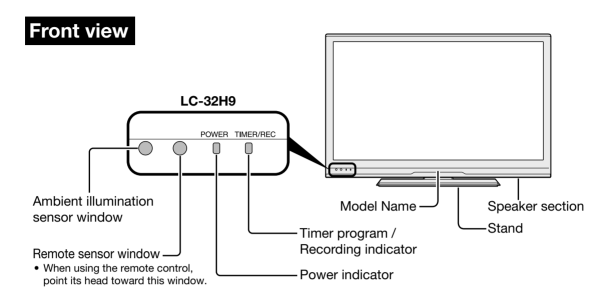
入力スキップ	.26
入力選択	.26
入力表示	.26
ネットサービス制限設定	.42
ノーマル	.78
は行	
早戻し/早送り再生	68
バランス	
<b>番組詳細検索</b>	
番組情報	
番組表	
番組表取得設定	.14
番組表(予約) 14·28	.55
番組名表示	.34
表示言語18~	-19
表示順設定(番組表)	.14
表示方式(字幕表示)18~	-19
標準(AVポジション)	.30
標準(DR)54	.57
ファミリンク	
ファミリンク機器リスト	.72
ファミリンク制御(連動)	
ファミリンク設定66	
ファミリンク対応レコーダー	
ファミリンクパネル50	
ファミリンクレコーダー選択	
ファミリンク録画予約70	
フィルムモード	
フォト(AVポジション)	
付属品	
ブックマーク	
プラットフォーム(運営会社)	
フル	
ブロードバンドルーター	
プロ設定	.31
ヘッドホン(設定)	
別売品 放送局メッセージ	
放送切換ボタン(地上/BS/CS)	
がたりがよる。 ボード35	
ホームメニュー35	
保証とアフターサービス	
休祉 (アンツーリーに人	OO

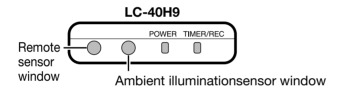
ま行	
毎週予約	62
マルチ音声番組	18
見つかる検索	14
無信号オフ	32
無操作オフ	32
メディア(テレビ/ラジオ/データ)	
文字サイズ(ホームメニュー)	27
文字サイズ設定	14
文字スーパー表示	34
文字入力のしかた39~	~40
「モニター温度」の文字点滅表示	92
モノクロ	31
や行	00
有料放送の視聴契約	
予約の確認・取り消し・変更57~	
予約リスト	5/
5行	
リピート再生(USBハードディスク)	61
リモコン	11
リモコン番号10・11	.30
リンク操作28	.36
リンク予約	28
リンク予約(録画予約)	70
臨時放送(臨時編成サービス)	84
レコーダー電源入/切	69
連動起動設定	
連動データ放送	
録画(USBハードディスク)52~	-53
録画機器選択52	.67
録画消去ボタン	64
録画モードと録画時間	
録画予約(USBハードディスク)55~	~56
録画予約(ファミリンク予約)70	
録画リスト(USBハードディスク)59	
録画リストから再生(ファミリンク)	
わ行	
ワンタッチプレー(ファミリンク)	/2

ワンタッチ録画(ファミリンク) ......70

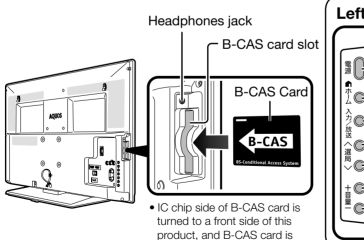
# **English Guide**Part Names

The illustrations below are those of LC-32H9.

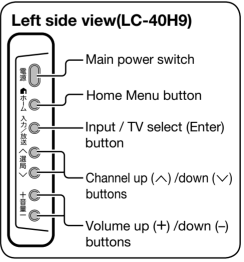




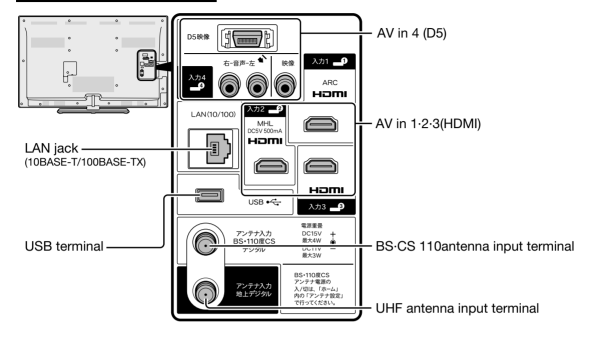




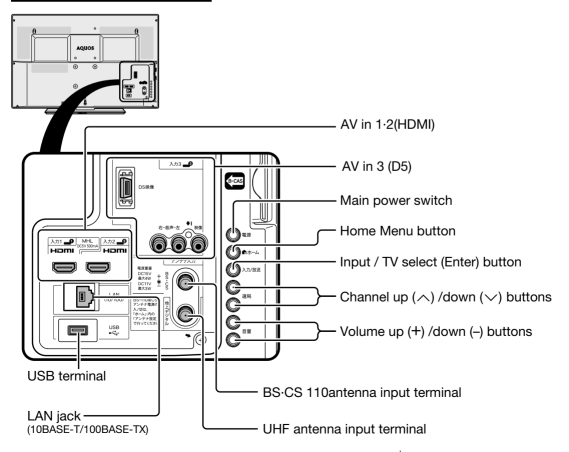
inserted.



# Back view(LC-40H9)



# Back view(LC-32H9)



# **Remote Control Unit**

### Active/Standby

Press to engage the TV set in the active or standby mode.

# Terrestrial digital select Terrestrial analog select

BS BS select

**CS** CS select

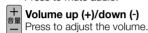
### データ連動

### d Linked data broadcast

Press to call the data broadcast linked with the current digital TV program.



Press to mute audio.



### 番組表(予約) EPG

Press to display or turn off the Electronic Program Guide (EPG: 番組表) when receiving a digital broadcast.

### **f** ホーム Display the"Home"Menu

Press to start some useful operations of the TV.

# 番組情報 Program info

Press to display detailed information on the current digital program.

### **Finish**

Press to finish menu operation, etc.

# Delete recording

Press to delete a title recorded on the USB-HDD.

# Split screen

Press to switch between the split screen mode and the normal screen mode.

## ∰Operable screen

Press to switch the operable screen when the TV set is in the split screen mode.

### Freeze

Press to freeze the picture.

### ™ Digital channel number input

Use to select a digital channel by entering the 3-digit channel number.

# AV position (Changing Pic. Quality) select

Press to select the picture/sound setting that best matches the current program.

### 映像切換 Picture select

Press to select the desired picture when watching a digital multi-picture program.

### 画表示 Display

Press to display or turn off the channel call, etc.

### **Familink**

Press to operate "Familink" Recorders and AQUOS Audio connected via HDMI cables.

### SAVE mode

Press to change to the SAVE mode.

### お知らせ

### Timer

Press to set timer.

### Channel select

- Press to select a channel.
- Use to input a number for various settings.

## Recording list

 Press to display a list of programs recorded onto a USB HDD or AQUOS recorder.

# or AQUOS recc Channel up (\(\Lambda\)/down (\(\forall\)

Press to select channels in the ascending or descending order.

#### মানা Input select

Press to select the input.

### Display the Tool Menu

### Cursor (up, down, left, right)

Use to select a menu item, column, etc.

### Enter/Confirm

Press to confirm a selected setting or menu item.

### Return

Press to go back to the previous screen.

### 

Use to operate EPGs and data program screens.

### **Familink**

Press to operate "Familink" Recorders and AQUOS Audio connected via HDMI cables.

#### ள்≓ரி∯ ஹை Audio select

Press to select the audio.

# Clock

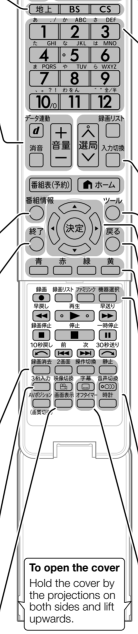
Press to display a large clock on the screen while watching.

### Caption

Press to display, select, or turn off captions when watching a digital program with captions.

### Sleep timer

Press to select the remaining time period after which the TV set automatically enters the standby mode.



ファミリンク セーブモード

# Switching the Display Language to English ホームメニューなどの言語を英語にする

 Using the Home menu screen, you can switch the on-screen display language to English.

ホームメニューなどの画面表示を英語にすることができます。



with

# Select "Language(言語)". 「Language(言語)」を選ぶ



Press 決定

Select with



(決定)

Select "English". 「English」を選ぶ

Enter. 決定する



- · The menu screen is now displayed in English.
- ・画面表示が英語になります。

Press

★ ホーム

Finish this operation. 終了する



select with





Select "≁ (視聴準備)" (View Setting).

Select "設定" (Setup) on

ホームメニューから「設定」

設定

the Home menu.

**1** チャンネル

を選ぶ

「よ(視聴準備)」を選ぶ





誤ってホームメニューを英語にしてしまったと きは

ホームメニューから「Setup」 − 「\* (View Setting)」 - 「言語 (Language)」を選ん で決定し、「日本語」を選んで決定すると日 本語になります。